

## **VO Horažďovice**

Přehled základních optik svítidel

LED svítidla, vysokotlaká litá hliníková slitina, skleněný difuzor

Kontaktní osoba:  
Eís. zakázky:  
Firma:  
Eíslo zákazníka:

Datum: 16.04.2019  
Zpracovatel:



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## Obsah

### VO Horažďovice

Titulní strana projektu	1
Obsah	2
<b>HL J-CROSS L P 12000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlit...</b>	
Datový list svítidla	6
<b>LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný</b>	
Diagram jasu	7
Tabulka intenzity světla	8
<b>HL J-CROSS L P 10000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlit...</b>	
Datový list svítidla	11
<b>LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný</b>	
Diagram jasu	12
Tabulka intenzity světla	13
<b>HL J-CROSS L P 9000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlite...</b>	
Datový list svítidla	16
<b>LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný</b>	
Diagram jasu	17
Tabulka intenzity světla	18
<b>HL J-CROSS L P 8000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlite...</b>	
Datový list svítidla	21
<b>LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný</b>	
Diagram jasu	22
Tabulka intenzity světla	23
<b>HL J-CROSS L P 7000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlite...</b>	
Datový list svítidla	26
<b>LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný</b>	
Diagram jasu	27
Tabulka intenzity světla	28
<b>J-series 40L70W 90W VerB</b>	
Datový list svítidla	31
Diagram jasu	32
Tabulka intenzity světla	33
<b>J-series 40L70W 90W T5</b>	
Datový list svítidla	36
Diagram jasu	37
Tabulka intenzity světla	38
<b>J-series 40L70W 90W T3</b>	
Datový list svítidla	41
Diagram jasu	42
Tabulka intenzity světla	43
<b>J-series 40L70W 90W T2</b>	
Datový list svítidla	46
Diagram jasu	47
Tabulka intenzity světla	48
<b>J-series 40L70W 90W T1</b>	
Datový list svítidla	51
Diagram jasu	52
Tabulka intenzity světla	53
<b>J-series 40L70W 90W R3</b>	



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## Obsah

Datový list svítidla	56
Diagram jasu	57
Tabulka intenzity světla	58
<b>J-series 40L70W 90W P4</b>	
Datový list svítidla	61
Diagram jasu	62
Tabulka intenzity světla	63
<b>J-series 40L70W 90W M6</b>	
Datový list svítidla	66
Diagram jasu	67
Tabulka intenzity světla	68
<b>J-series 40L70W 90W M1</b>	
Datový list svítidla	71
Diagram jasu	72
Tabulka intenzity světla	73
<b>J-series 32L70W 70W VerB</b>	
Datový list svítidla	76
Diagram jasu	77
Tabulka intenzity světla	78
<b>J-series 32L70W 70W T5</b>	
Datový list svítidla	81
Diagram jasu	82
Tabulka intenzity světla	83
<b>J-series 32L70W 70W T3</b>	
Datový list svítidla	86
Diagram jasu	87
Tabulka intenzity světla	88
<b>J-series 32L70W 70W T2</b>	
Datový list svítidla	91
Diagram jasu	92
Tabulka intenzity světla	93
<b>J-series 32L70W 70W T1</b>	
Datový list svítidla	96
Diagram jasu	97
Tabulka intenzity světla	98
<b>J-series 32L70W 70W R3</b>	
Datový list svítidla	101
Diagram jasu	102
Tabulka intenzity světla	103
<b>J-series 32L70W 70W P4</b>	
Datový list svítidla	106
Diagram jasu	107
Tabulka intenzity světla	108



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## Obsah

<b>J-series 32L70W 70W M6</b>	
Datový list svítidla	111
Diagram jasu	112
Tabulka intenzity světla	113
<b>J-series 32L70W 70W M1</b>	
Datový list svítidla	116
Diagram jasu	117
Tabulka intenzity světla	118
<b>J-series 24L70W 53W VerB</b>	
Datový list svítidla	121
Diagram jasu	122
Tabulka intenzity světla	123
<b>J-series 24L70W 53W T5</b>	
Datový list svítidla	126
Diagram jasu	127
Tabulka intenzity světla	128
<b>J-series 24L70W 53W T3</b>	
Datový list svítidla	131
Diagram jasu	132
Tabulka intenzity světla	133
<b>J-series 24L70W 53W T2</b>	
Datový list svítidla	136
Diagram jasu	137
Tabulka intenzity světla	138
<b>J-series 24L70W 53W T1</b>	
Datový list svítidla	141
Diagram jasu	142
Tabulka intenzity světla	143
<b>J-series 24L70W 53W R3</b>	
Datový list svítidla	146
Diagram jasu	147
Tabulka intenzity světla	148
<b>J-series 24L70W 53W P4</b>	
Datový list svítidla	151
Diagram jasu	152
Tabulka intenzity světla	153
<b>J-series 24L70W 53W M6</b>	
Datový list svítidla	156
Diagram jasu	157
Tabulka intenzity světla	158
<b>J-series 24L70W 53W M1</b>	
Datový list svítidla	161
Diagram jasu	162



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## Obsah

Tabulka intenzity světla

163

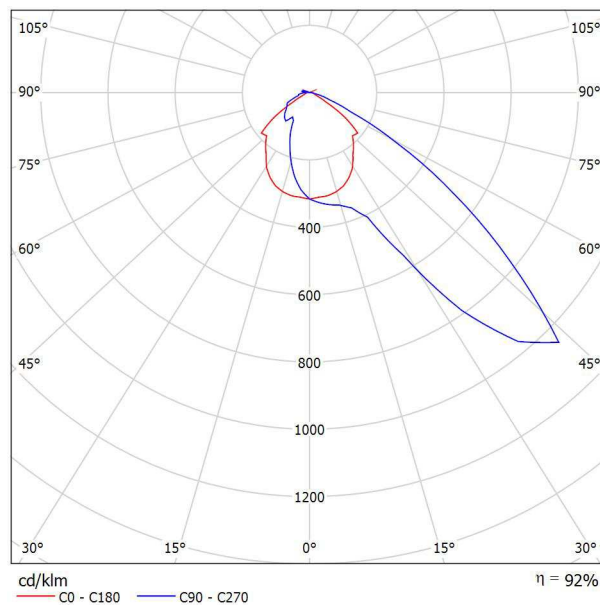


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 12000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 99  
Kód CIE Flux Code: 49 90 98 99 92

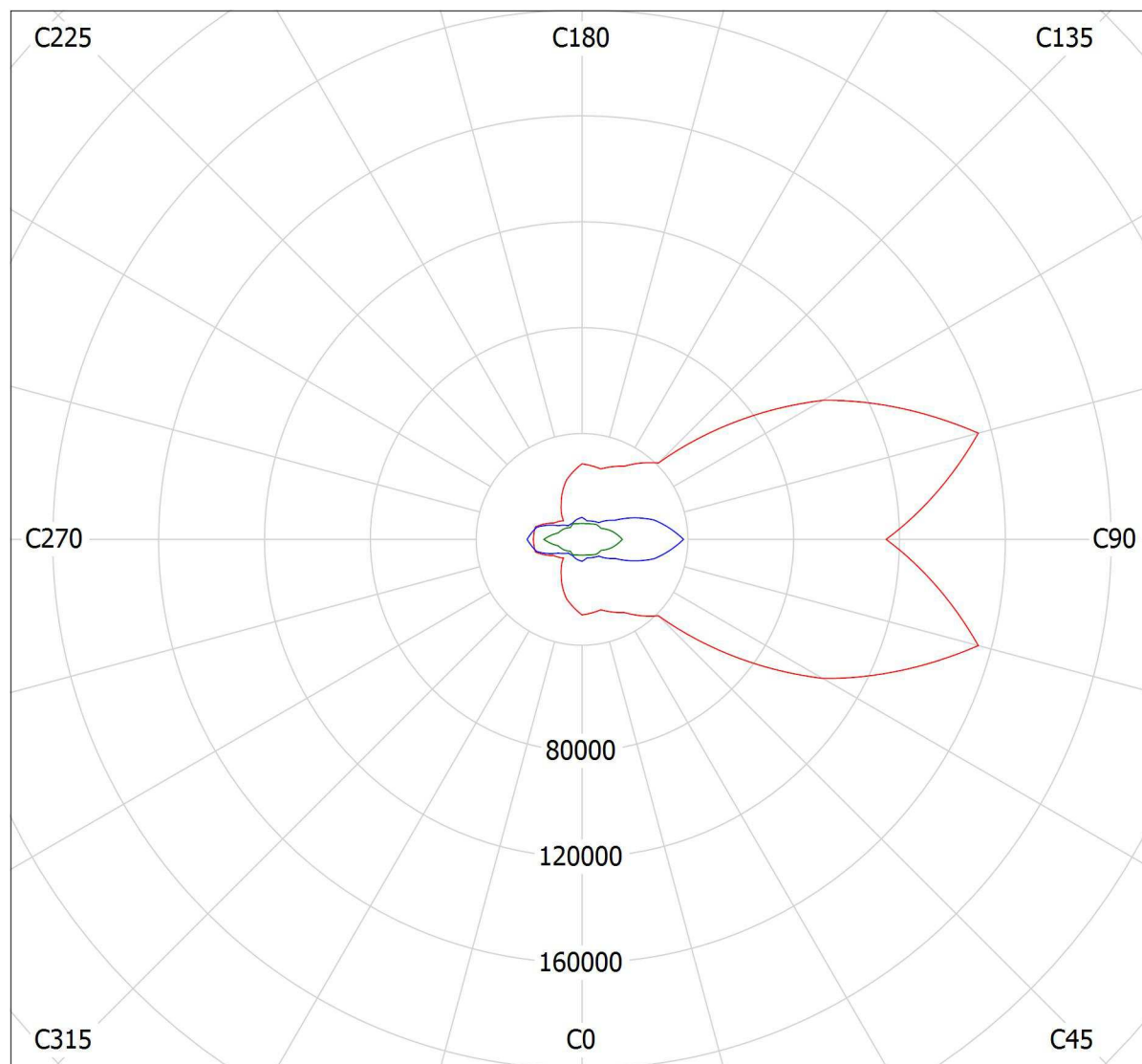
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 12000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Diagram jasu

Svítidlo: HL J-CROSS L P 12000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 40 x LED



cd/m<sup>2</sup>

— g = 55.0°    — g = 65.0°    — g = 75.0°



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 12000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 12000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 40 x LED

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	316	316	316	316	316	316	316	316	316	316
5.0°	312	322	319	324	328	329	328	329	328	324
10.0°	311	316	327	332	332	337	338	337	332	332
15.0°	305	314	328	325	336	348	346	348	336	325
20.0°	295	308	317	330	342	358	364	358	342	330
25.0°	278	293	332	343	367	385	408	385	367	343
30.0°	256	274	316	368	422	502	558	502	422	368
35.0°	225	247	310	377	521	668	790	668	521	377
40.0°	203	231	302	355	601	843	965	843	601	355
45.0°	181	221	258	316	588	910	1049	910	588	316
50.0°	187	210	223	273	596	919	779	919	596	273
55.0°	130	128	150	193	495	722	525	722	495	193
60.0°	58	52	57	66	209	322	301	322	209	66
65.0°	29	26	29	33	53	102	135	102	53	33
70.0°	18	19	23	25	32	50	65	50	32	25
75.0°	14	15	17	20	21	29	36	29	21	20
80.0°	11	21	14	18	16	17	15	17	16	18
85.0°	11	26	12	13	11	11	8.00	11	11	13
90.0°	6.00	5.00	4.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

Hodnoty v cd/klm





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 12000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 12000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 40 x LED

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	316	316	316	316	316	316	316	316	316	316
5.0°	319	322	312	309	301	297	294	291	290	291
10.0°	327	316	311	301	285	274	261	258	254	258
15.0°	328	314	305	286	256	241	226	216	212	216
20.0°	317	308	295	268	237	211	189	176	170	176
25.0°	332	293	278	250	212	179	152	139	135	139
30.0°	316	274	256	226	188	155	121	99	96	99
35.0°	310	247	225	186	159	128	92	83	88	83
40.0°	302	231	203	169	127	98	75	98	110	98
45.0°	258	221	181	140	110	73	72	97	105	97
50.0°	223	210	187	138	92	58	68	90	96	90
55.0°	150	128	130	107	74	47	58	85	84	85
60.0°	57	52	58	55	43	35	49	74	77	74
65.0°	29	26	29	28	26	27	38	64	73	64
70.0°	23	19	18	19	21	21	28	42	52	42
75.0°	17	15	14	15	17	16	20	23	34	23
80.0°	14	21	11	11	13	13	14	14	33	14
85.0°	12	26	11	10	9.00	9.00	9.00	9.00	24	9.00
90.0°	4.00	5.00	6.00	6.00	6.00	5.00	6.00	6.00	12	6.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 12000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 12000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 40 x LED

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	316	316	316	316	316
5.0°	294	297	301	309	312
10.0°	261	274	285	301	311
15.0°	226	241	256	286	305
20.0°	189	211	237	268	295
25.0°	152	179	212	250	278
30.0°	121	155	188	226	256
35.0°	92	128	159	186	225
40.0°	75	98	127	169	203
45.0°	72	73	110	140	181
50.0°	68	58	92	138	187
55.0°	58	47	74	107	130
60.0°	49	35	43	55	58
65.0°	38	27	26	28	29
70.0°	28	21	21	19	18
75.0°	20	16	17	15	14
80.0°	14	13	13	11	11
85.0°	9.00	9.00	9.00	10	11
90.0°	6.00	5.00	6.00	6.00	6.00

Hodnoty v cd/klm

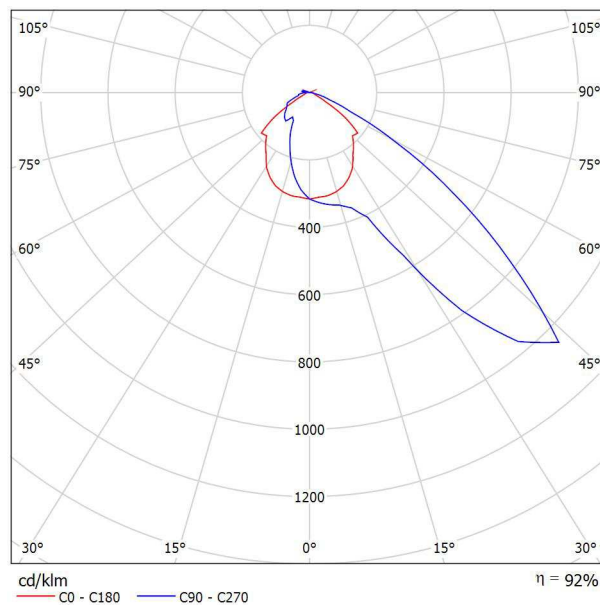


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 10000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 99  
Kód CIE Flux Code: 49 90 98 99 92

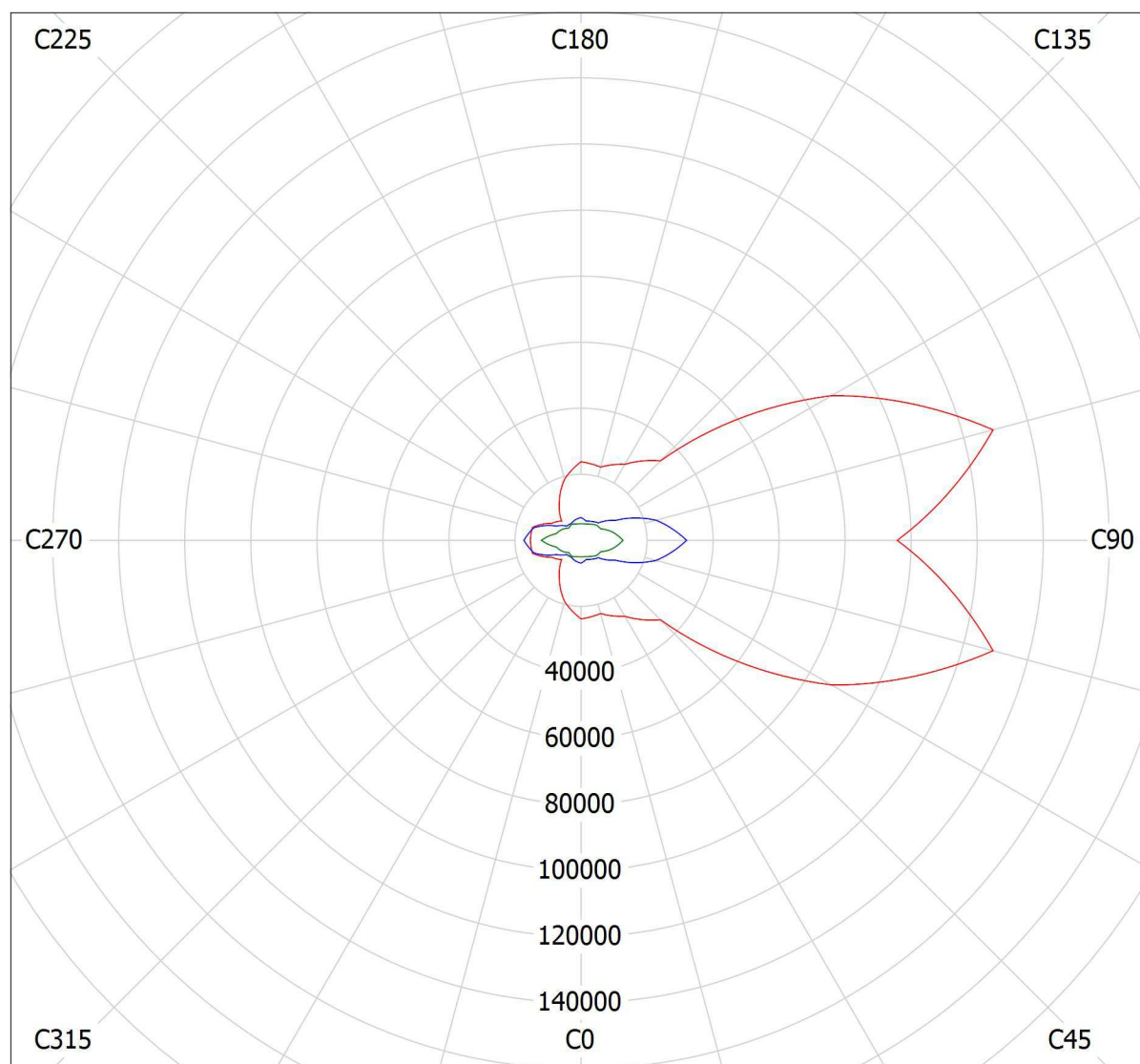
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 10000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Diagram jasu

Svítidlo: HL J-CROSS L P 10000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED



cd/m<sup>2</sup>

— g = 55.0°    — g = 65.0°    — g = 75.0°



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 10000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 10000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	316	316	316	316	316	316	316	316	316	316
5.0°	312	322	319	324	328	329	328	329	328	324
10.0°	311	316	327	332	332	337	338	337	332	332
15.0°	305	314	328	325	336	348	346	348	336	325
20.0°	295	308	317	330	342	358	364	358	342	330
25.0°	278	293	332	343	367	385	408	385	367	343
30.0°	256	274	316	368	422	502	558	502	422	368
35.0°	225	247	310	377	521	668	790	668	521	377
40.0°	203	231	302	355	601	843	965	843	601	355
45.0°	181	221	258	316	588	910	1049	910	588	316
50.0°	187	210	223	273	596	919	779	919	596	273
55.0°	130	128	150	193	495	722	525	722	495	193
60.0°	58	52	57	66	209	322	301	322	209	66
65.0°	29	26	29	33	53	102	135	102	53	33
70.0°	18	19	23	25	32	50	65	50	32	25
75.0°	14	15	17	20	21	29	36	29	21	20
80.0°	11	21	14	18	16	17	15	17	16	18
85.0°	11	26	12	13	11	11	8.00	11	11	13
90.0°	6.00	5.00	4.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 10000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 10000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný

Zdroje:: 32 x LED

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	316	316	316	316	316	316	316	316	316	316
5.0°	319	322	312	309	301	297	294	291	290	291
10.0°	327	316	311	301	285	274	261	258	254	258
15.0°	328	314	305	286	256	241	226	216	212	216
20.0°	317	308	295	268	237	211	189	176	170	176
25.0°	332	293	278	250	212	179	152	139	135	139
30.0°	316	274	256	226	188	155	121	99	96	99
35.0°	310	247	225	186	159	128	92	83	88	83
40.0°	302	231	203	169	127	98	75	98	110	98
45.0°	258	221	181	140	110	73	72	97	105	97
50.0°	223	210	187	138	92	58	68	90	96	90
55.0°	150	128	130	107	74	47	58	85	84	85
60.0°	57	52	58	55	43	35	49	74	77	74
65.0°	29	26	29	28	26	27	38	64	73	64
70.0°	23	19	18	19	21	21	28	42	52	42
75.0°	17	15	14	15	17	16	20	23	34	23
80.0°	14	21	11	11	13	13	14	14	33	14
85.0°	12	26	11	10	9.00	9.00	9.00	9.00	24	9.00
90.0°	4.00	5.00	6.00	6.00	6.00	5.00	6.00	6.00	12	6.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 10000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 10000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED

<b>Gamma</b>	<b>C 300°</b>	<b>C 315°</b>	<b>C 330°</b>	<b>C 345°</b>	<b>C 360°</b>
<b>0.0°</b>	316	316	316	316	316
<b>5.0°</b>	294	297	301	309	312
<b>10.0°</b>	261	274	285	301	311
<b>15.0°</b>	226	241	256	286	305
<b>20.0°</b>	189	211	237	268	295
<b>25.0°</b>	152	179	212	250	278
<b>30.0°</b>	121	155	188	226	256
<b>35.0°</b>	92	128	159	186	225
<b>40.0°</b>	75	98	127	169	203
<b>45.0°</b>	72	73	110	140	181
<b>50.0°</b>	68	58	92	138	187
<b>55.0°</b>	58	47	74	107	130
<b>60.0°</b>	49	35	43	55	58
<b>65.0°</b>	38	27	26	28	29
<b>70.0°</b>	28	21	21	19	18
<b>75.0°</b>	20	16	17	15	14
<b>80.0°</b>	14	13	13	11	11
<b>85.0°</b>	9.00	9.00	9.00	10	11
<b>90.0°</b>	6.00	5.00	6.00	6.00	6.00

Hodnoty v cd/klm

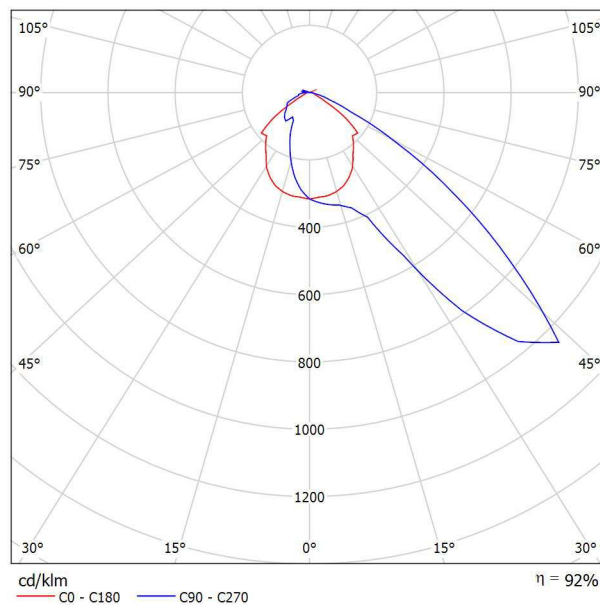


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 9000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 99  
Kód CIE Flux Code: 49 90 98 99 92

Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.

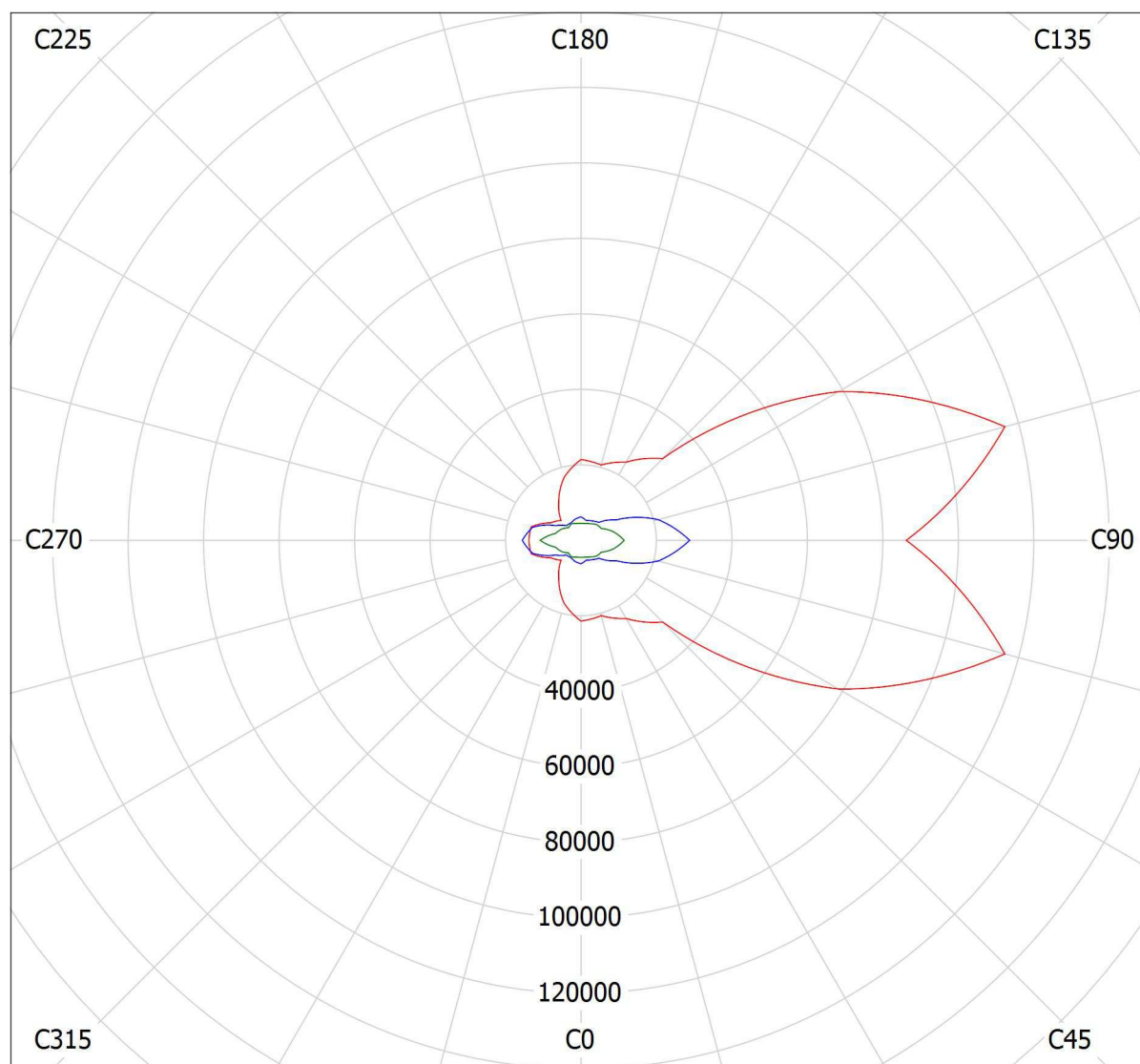




Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 9000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Diagram jasu

Svítidlo: HL J-CROSS L P 9000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED



cd/m<sup>2</sup>

— g = 55.0°    — g = 65.0°    — g = 75.0°



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 9000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 9000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	316	316	316	316	316	316	316	316	316	316
5.0°	312	322	319	324	328	329	328	329	328	324
10.0°	311	316	327	332	332	337	338	337	332	332
15.0°	305	314	328	325	336	348	346	348	336	325
20.0°	295	308	317	330	342	358	364	358	342	330
25.0°	278	293	332	343	367	385	408	385	367	343
30.0°	256	274	316	368	422	502	558	502	422	368
35.0°	225	247	310	377	521	668	790	668	521	377
40.0°	203	231	302	355	601	843	965	843	601	355
45.0°	181	221	258	316	588	910	1049	910	588	316
50.0°	187	210	223	273	596	919	779	919	596	273
55.0°	130	128	150	193	495	722	525	722	495	193
60.0°	58	52	57	66	209	322	301	322	209	66
65.0°	29	26	29	33	53	102	135	102	53	33
70.0°	18	19	23	25	32	50	65	50	32	25
75.0°	14	15	17	20	21	29	36	29	21	20
80.0°	11	21	14	18	16	17	15	17	16	18
85.0°	11	26	12	13	11	11	8.00	11	11	13
90.0°	6.00	5.00	4.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 9000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 9000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	316	316	316	316	316	316	316	316	316	316
5.0°	319	322	312	309	301	297	294	291	290	291
10.0°	327	316	311	301	285	274	261	258	254	258
15.0°	328	314	305	286	256	241	226	216	212	216
20.0°	317	308	295	268	237	211	189	176	170	176
25.0°	332	293	278	250	212	179	152	139	135	139
30.0°	316	274	256	226	188	155	121	99	96	99
35.0°	310	247	225	186	159	128	92	83	88	83
40.0°	302	231	203	169	127	98	75	98	110	98
45.0°	258	221	181	140	110	73	72	97	105	97
50.0°	223	210	187	138	92	58	68	90	96	90
55.0°	150	128	130	107	74	47	58	85	84	85
60.0°	57	52	58	55	43	35	49	74	77	74
65.0°	29	26	29	28	26	27	38	64	73	64
70.0°	23	19	18	19	21	21	28	42	52	42
75.0°	17	15	14	15	17	16	20	23	34	23
80.0°	14	21	11	11	13	13	14	14	33	14
85.0°	12	26	11	10	9.00	9.00	9.00	9.00	24	9.00
90.0°	4.00	5.00	6.00	6.00	6.00	5.00	6.00	6.00	12	6.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 9000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 9000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	316	316	316	316	316
5.0°	294	297	301	309	312
10.0°	261	274	285	301	311
15.0°	226	241	256	286	305
20.0°	189	211	237	268	295
25.0°	152	179	212	250	278
30.0°	121	155	188	226	256
35.0°	92	128	159	186	225
40.0°	75	98	127	169	203
45.0°	72	73	110	140	181
50.0°	68	58	92	138	187
55.0°	58	47	74	107	130
60.0°	49	35	43	55	58
65.0°	38	27	26	28	29
70.0°	28	21	21	19	18
75.0°	20	16	17	15	14
80.0°	14	13	13	11	11
85.0°	9.00	9.00	9.00	10	11
90.0°	6.00	5.00	6.00	6.00	6.00

Hodnoty v cd/klm

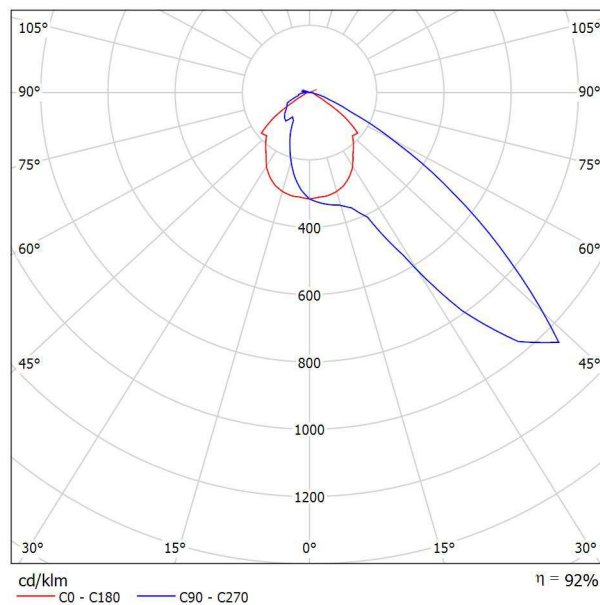


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 8000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 99  
Kód CIE Flux Code: 49 90 98 99 92

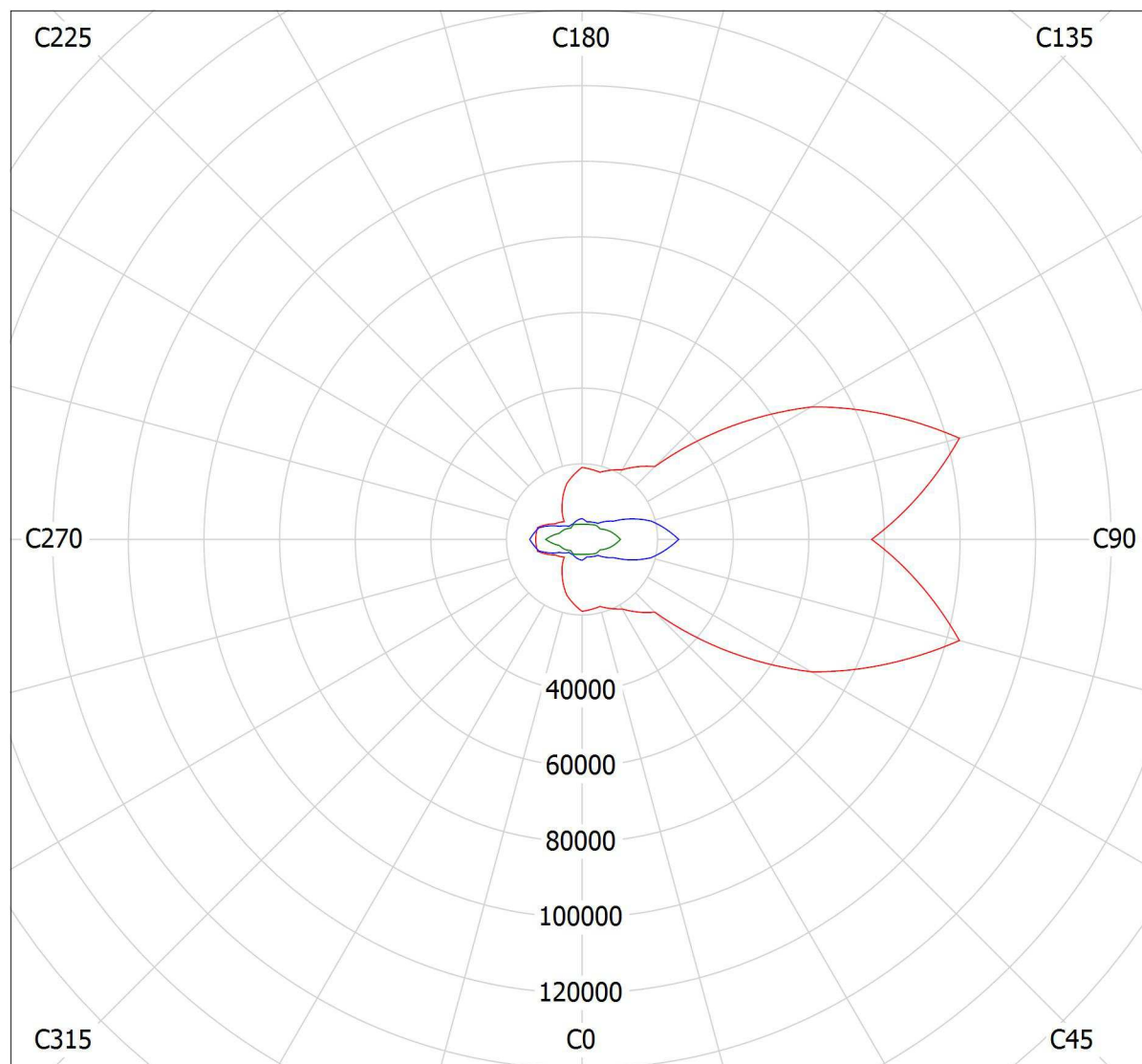
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 8000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Diagram jasu

Svítidlo: HL J-CROSS L P 8000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED



cd/m<sup>2</sup>

— g = 55.0° — g = 65.0° — g = 75.0°



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 8000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 8000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	316	316	316	316	316	316	316	316	316	316
5.0°	312	322	319	324	328	329	328	329	328	324
10.0°	311	316	327	332	332	337	338	337	332	332
15.0°	305	314	328	325	336	348	346	348	336	325
20.0°	295	308	317	330	342	358	364	358	342	330
25.0°	278	293	332	343	367	385	408	385	367	343
30.0°	256	274	316	368	422	502	558	502	422	368
35.0°	225	247	310	377	521	668	790	668	521	377
40.0°	203	231	302	355	601	843	965	843	601	355
45.0°	181	221	258	316	588	910	1049	910	588	316
50.0°	187	210	223	273	596	919	779	919	596	273
55.0°	130	128	150	193	495	722	525	722	495	193
60.0°	58	52	57	66	209	322	301	322	209	66
65.0°	29	26	29	33	53	102	135	102	53	33
70.0°	18	19	23	25	32	50	65	50	32	25
75.0°	14	15	17	20	21	29	36	29	21	20
80.0°	11	21	14	18	16	17	15	17	16	18
85.0°	11	26	12	13	11	11	8.00	11	11	13
90.0°	6.00	5.00	4.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 8000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 8000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	316	316	316	316	316	316	316	316	316	316
5.0°	319	322	312	309	301	297	294	291	290	291
10.0°	327	316	311	301	285	274	261	258	254	258
15.0°	328	314	305	286	256	241	226	216	212	216
20.0°	317	308	295	268	237	211	189	176	170	176
25.0°	332	293	278	250	212	179	152	139	135	139
30.0°	316	274	256	226	188	155	121	99	96	99
35.0°	310	247	225	186	159	128	92	83	88	83
40.0°	302	231	203	169	127	98	75	98	110	98
45.0°	258	221	181	140	110	73	72	97	105	97
50.0°	223	210	187	138	92	58	68	90	96	90
55.0°	150	128	130	107	74	47	58	85	84	85
60.0°	57	52	58	55	43	35	49	74	77	74
65.0°	29	26	29	28	26	27	38	64	73	64
70.0°	23	19	18	19	21	21	28	42	52	42
75.0°	17	15	14	15	17	16	20	23	34	23
80.0°	14	21	11	11	13	13	14	14	33	14
85.0°	12	26	11	10	9.00	9.00	9.00	9.00	24	9.00
90.0°	4.00	5.00	6.00	6.00	6.00	5.00	6.00	6.00	12	6.00

Hodnoty v cd/klm





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 8000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 8000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	316	316	316	316	316
5.0°	294	297	301	309	312
10.0°	261	274	285	301	311
15.0°	226	241	256	286	305
20.0°	189	211	237	268	295
25.0°	152	179	212	250	278
30.0°	121	155	188	226	256
35.0°	92	128	159	186	225
40.0°	75	98	127	169	203
45.0°	72	73	110	140	181
50.0°	68	58	92	138	187
55.0°	58	47	74	107	130
60.0°	49	35	43	55	58
65.0°	38	27	26	28	29
70.0°	28	21	21	19	18
75.0°	20	16	17	15	14
80.0°	14	13	13	11	11
85.0°	9.00	9.00	9.00	10	11
90.0°	6.00	5.00	6.00	6.00	6.00

Hodnoty v cd/klm

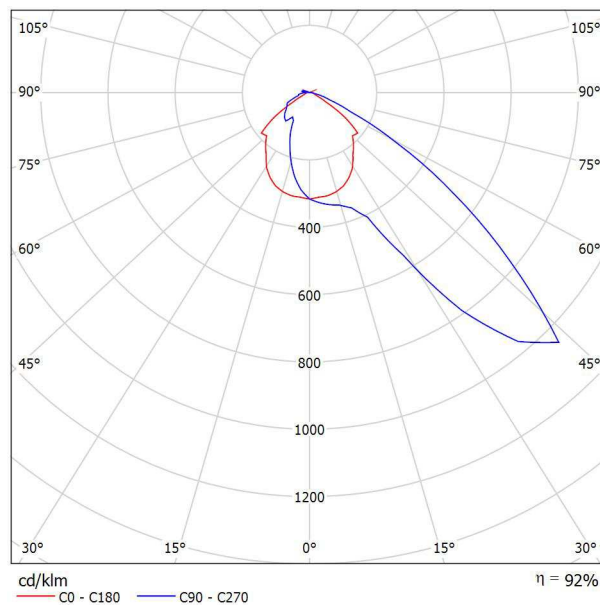


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 7000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 99  
Kód CIE Flux Code: 49 90 98 99 92

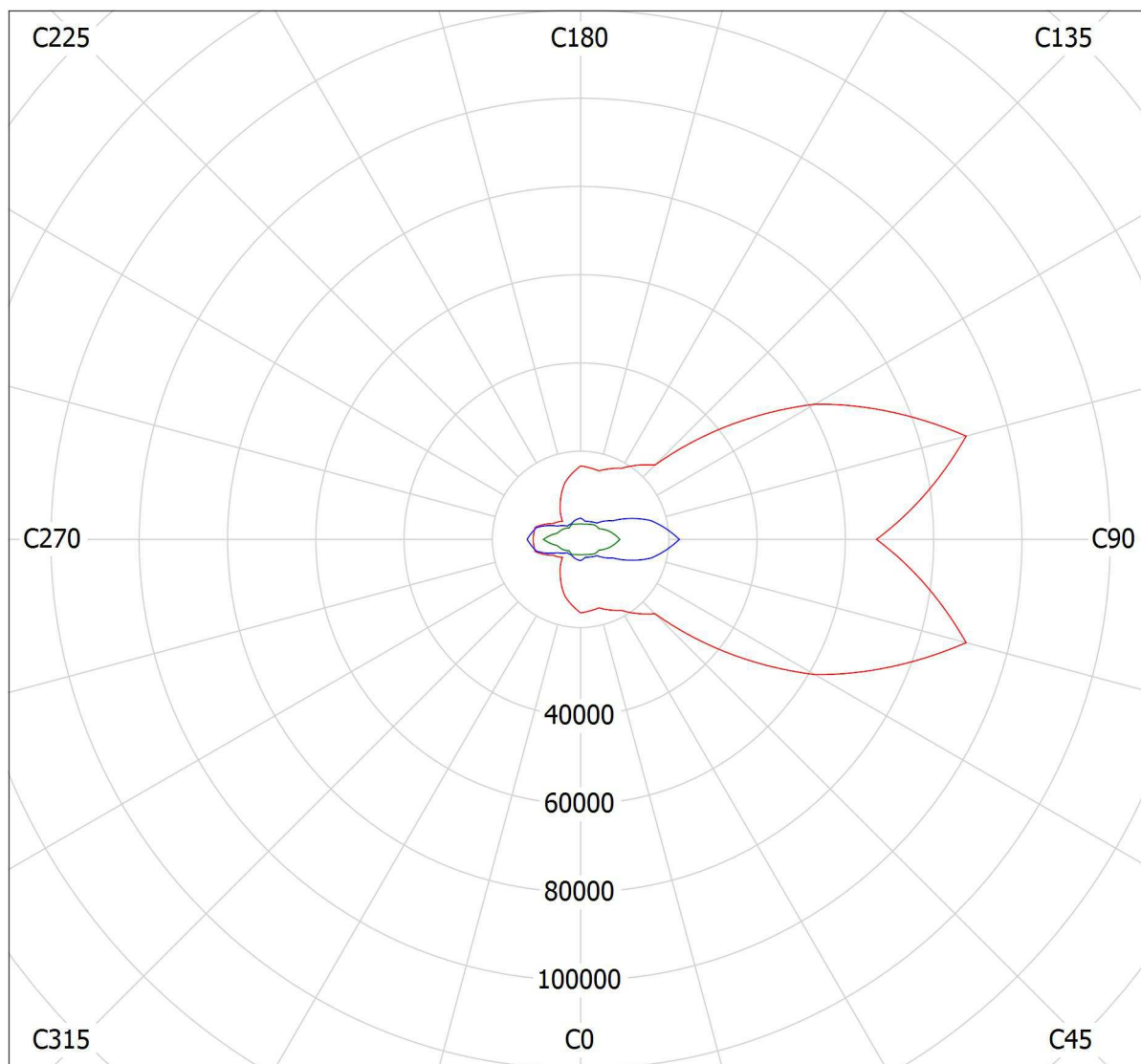
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 7000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Diagram jasu

Svítidlo: HL J-CROSS L P 7000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED



cd/m<sup>2</sup>

— g = 55.0° — g = 65.0° — g = 75.0°



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 7000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 7000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	316	316	316	316	316	316	316	316	316	316
5.0°	312	322	319	324	328	329	328	329	328	324
10.0°	311	316	327	332	332	337	338	337	332	332
15.0°	305	314	328	325	336	348	346	348	336	325
20.0°	295	308	317	330	342	358	364	358	342	330
25.0°	278	293	332	343	367	385	408	385	367	343
30.0°	256	274	316	368	422	502	558	502	422	368
35.0°	225	247	310	377	521	668	790	668	521	377
40.0°	203	231	302	355	601	843	965	843	601	355
45.0°	181	221	258	316	588	910	1049	910	588	316
50.0°	187	210	223	273	596	919	779	919	596	273
55.0°	130	128	150	193	495	722	525	722	495	193
60.0°	58	52	57	66	209	322	301	322	209	66
65.0°	29	26	29	33	53	102	135	102	53	33
70.0°	18	19	23	25	32	50	65	50	32	25
75.0°	14	15	17	20	21	29	36	29	21	20
80.0°	11	21	14	18	16	17	15	17	16	18
85.0°	11	26	12	13	11	11	8.00	11	11	13
90.0°	6.00	5.00	4.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 7000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 7000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	316	316	316	316	316	316	316	316	316	316
5.0°	319	322	312	309	301	297	294	291	290	291
10.0°	327	316	311	301	285	274	261	258	254	258
15.0°	328	314	305	286	256	241	226	216	212	216
20.0°	317	308	295	268	237	211	189	176	170	176
25.0°	332	293	278	250	212	179	152	139	135	139
30.0°	316	274	256	226	188	155	121	99	96	99
35.0°	310	247	225	186	159	128	92	83	88	83
40.0°	302	231	203	169	127	98	75	98	110	98
45.0°	258	221	181	140	110	73	72	97	105	97
50.0°	223	210	187	138	92	58	68	90	96	90
55.0°	150	128	130	107	74	47	58	85	84	85
60.0°	57	52	58	55	43	35	49	74	77	74
65.0°	29	26	29	28	26	27	38	64	73	64
70.0°	23	19	18	19	21	21	28	42	52	42
75.0°	17	15	14	15	17	16	20	23	34	23
80.0°	14	21	11	11	13	13	14	14	33	14
85.0°	12	26	11	10	9.00	9.00	9.00	9.00	24	9.00
90.0°	4.00	5.00	6.00	6.00	6.00	5.00	6.00	6.00	12	6.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## HL J-CROSS L P 7000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný / Tabulka intenzity světla

Svítidlo: HL J-CROSS L P 7000 740 LED svítidlo pro přechody, hliníkový odlitek, difuzor skleněný  
Zdroje:: 32 x LED

<b>Gamma</b>	<b>C 300°</b>	<b>C 315°</b>	<b>C 330°</b>	<b>C 345°</b>	<b>C 360°</b>
<b>0.0°</b>	316	316	316	316	316
<b>5.0°</b>	294	297	301	309	312
<b>10.0°</b>	261	274	285	301	311
<b>15.0°</b>	226	241	256	286	305
<b>20.0°</b>	189	211	237	268	295
<b>25.0°</b>	152	179	212	250	278
<b>30.0°</b>	121	155	188	226	256
<b>35.0°</b>	92	128	159	186	225
<b>40.0°</b>	75	98	127	169	203
<b>45.0°</b>	72	73	110	140	181
<b>50.0°</b>	68	58	92	138	187
<b>55.0°</b>	58	47	74	107	130
<b>60.0°</b>	49	35	43	55	58
<b>65.0°</b>	38	27	26	28	29
<b>70.0°</b>	28	21	21	19	18
<b>75.0°</b>	20	16	17	15	14
<b>80.0°</b>	14	13	13	11	11
<b>85.0°</b>	9.00	9.00	9.00	10	11
<b>90.0°</b>	6.00	5.00	6.00	6.00	6.00

Hodnoty v cd/klm

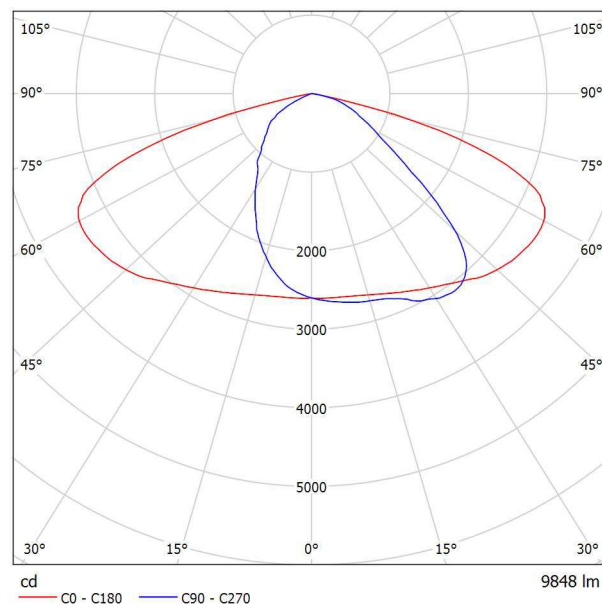


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W VerB / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 40 78 98 100 100

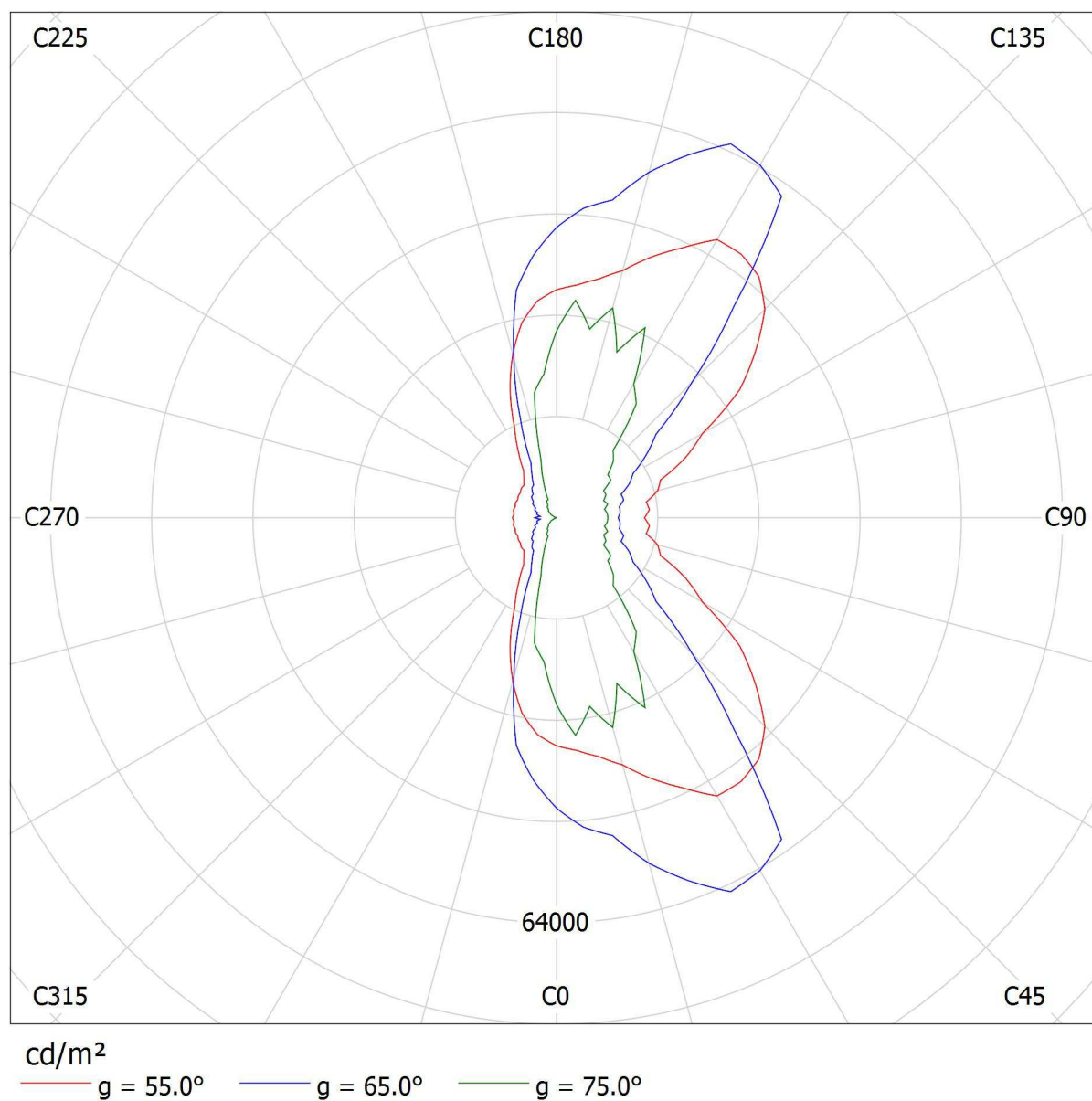
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W VerB / Diagram jasu

Svítilno: J-series 40L70W 90W VerB  
Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA







Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W VerB / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W VerB

Zdroje: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
5.0°	265	267	268	269	269	269	269	269	269	269
10.0°	266	269	271	273	273	273	274	273	273	273
15.0°	270	274	276	277	278	278	278	278	278	277
20.0°	275	281	284	284	284	282	282	282	284	284
25.0°	283	290	294	294	294	293	293	293	294	294
30.0°	292	301	309	309	313	311	307	311	313	309
35.0°	301	314	328	335	338	326	315	326	338	335
40.0°	314	332	355	365	360	330	309	330	360	365
45.0°	328	350	391	405	369	310	274	310	369	405
50.0°	337	367	434	439	340	245	198	245	340	439
55.0°	343	387	486	446	253	156	130	156	253	446
60.0°	344	402	512	395	152	108	93	108	152	395
65.0°	329	408	466	219	100	78	68	78	100	219
70.0°	268	328	304	119	66	55	51	55	66	119
75.0°	136	160	114	59	40	38	36	38	40	59
80.0°	14	26	26	22	16	17	13	17	16	22
85.0°	1.26	1.74	1.85	1.80	1.92	3.24	2.77	3.24	1.92	1.80
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W VerB / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W VerB  
Zdroje: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
5.0°	268	267	265	263	261	258	257	255	256	255
10.0°	271	269	266	262	256	251	246	241	241	241
15.0°	276	274	270	262	252	239	230	221	222	221
20.0°	284	281	275	264	246	225	210	198	199	198
25.0°	294	290	283	266	239	207	187	171	171	171
30.0°	309	301	292	267	227	185	160	145	146	145
35.0°	328	314	301	270	214	160	134	120	121	120
40.0°	355	332	314	273	197	131	111	104	105	104
45.0°	391	350	328	272	175	107	92	85	87	85
50.0°	434	367	337	268	145	86	77	74	75	74
55.0°	486	387	343	256	116	70	66	64	65	64
60.0°	512	402	344	233	83	56	53	45	47	45
65.0°	466	408	329	189	56	38	31	22	24	22
70.0°	304	328	268	110	32	20	15	5.21	2.55	5.21
75.0°	114	160	136	44	14	8.32	4.90	0.39	0.19	0.39
80.0°	26	26	14	7.44	3.88	1.58	0.92	0.24	0.19	0.24
85.0°	1.85	1.74	1.26	1.02	0.79	0.50	0.30	0.25	0.22	0.25
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W VerB / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W VerB  
Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	264	264	264	264	264
5.0°	257	258	261	263	265
10.0°	246	251	256	262	266
15.0°	230	239	252	262	270
20.0°	210	225	246	264	275
25.0°	187	207	239	266	283
30.0°	160	185	227	267	292
35.0°	134	160	214	270	301
40.0°	111	131	197	273	314
45.0°	92	107	175	272	328
50.0°	77	86	145	268	337
55.0°	66	70	116	256	343
60.0°	53	56	83	233	344
65.0°	31	38	56	189	329
70.0°	15	20	32	110	268
75.0°	4.90	8.32	14	44	136
80.0°	0.92	1.58	3.88	7.44	14
85.0°	0.30	0.50	0.79	1.02	1.26
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

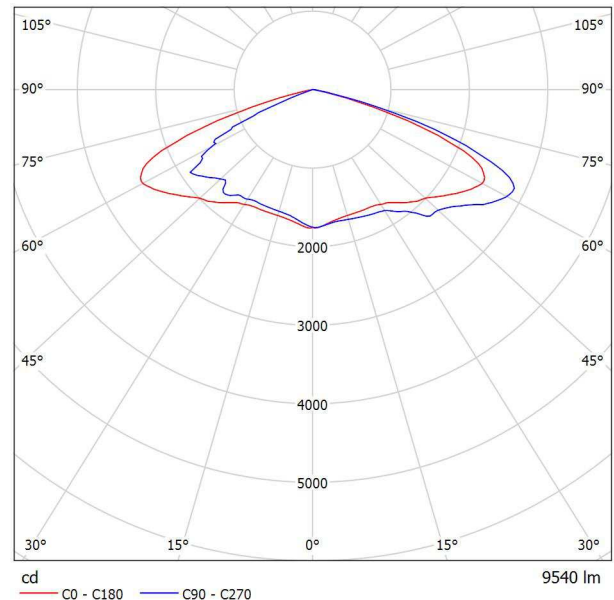


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T5 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 29 65 97 100 100

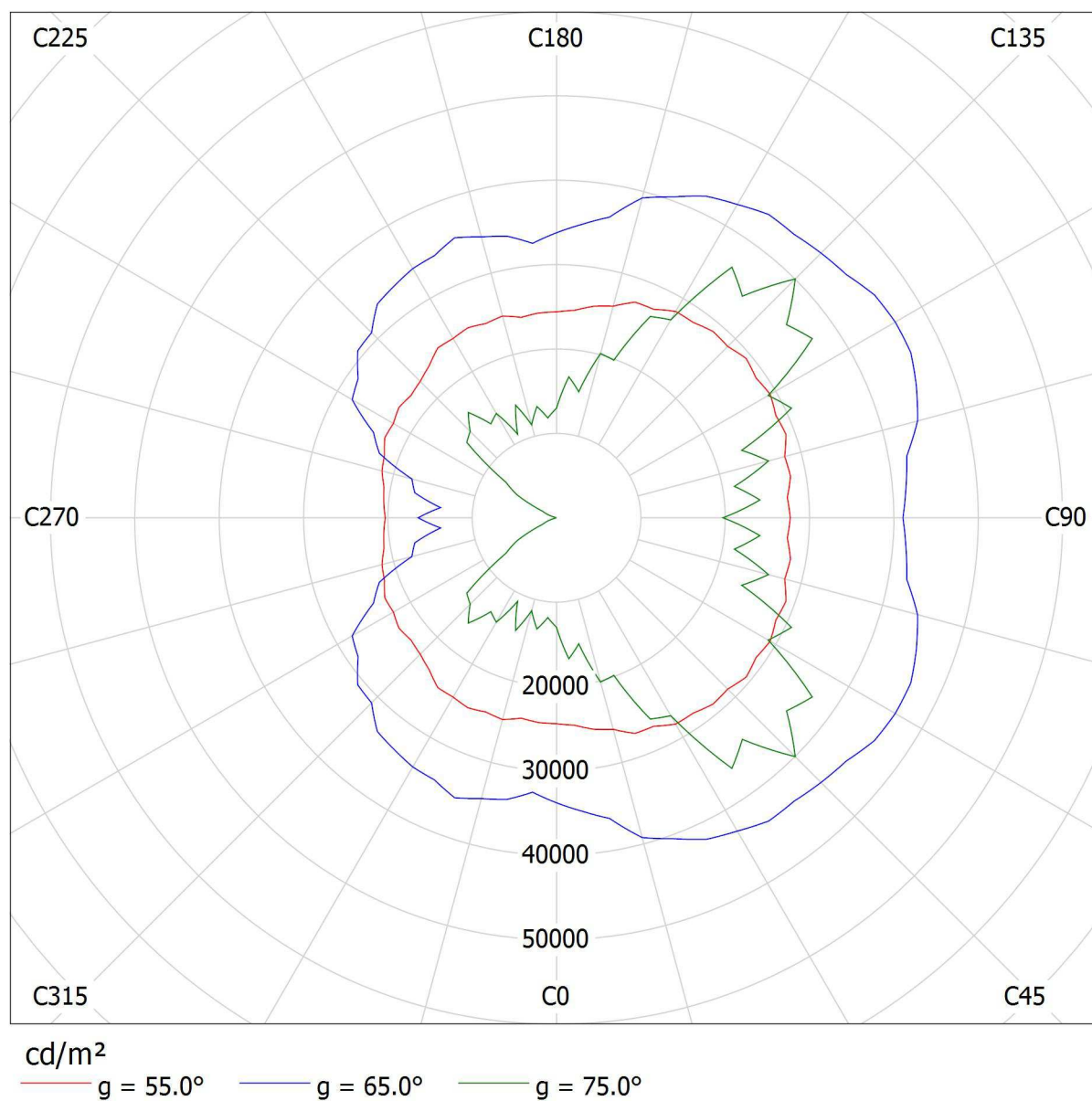
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T5 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 40L70W 90W T5  
Zdroje: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T5 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W T5

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184
5.0°	181	182	182	182	182	183	182	183	182	182
10.0°	177	178	178	179	179	179	179	179	179	179
15.0°	174	175	176	177	178	179	180	179	178	177
20.0°	174	175	177	179	181	181	181	181	181	179
25.0°	175	177	181	183	184	184	184	184	184	183
30.0°	177	180	185	188	189	187	187	187	189	188
35.0°	184	185	194	196	198	195	199	195	198	196
40.0°	197	200	210	211	215	210	215	210	215	211
45.0°	207	215	227	231	236	232	231	232	236	231
50.0°	222	232	249	252	256	247	243	247	256	252
55.0°	240	256	279	283	287	273	267	273	287	283
60.0°	256	282	312	316	328	308	292	308	328	316
65.0°	250	293	321	331	343	324	296	324	343	331
70.0°	178	224	261	301	289	265	218	265	289	301
75.0°	62	97	131	193	138	121	90	121	138	193
80.0°	7.57	15	21	51	24	23	16	23	24	51
85.0°	0.98	1.76	2.49	3.63	4.55	4.86	3.37	4.86	4.55	3.63
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T5 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W T5

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184
5.0°	182	182	181	179	179	178	178	177	177	177
10.0°	178	178	177	174	174	172	171	171	171	171
15.0°	176	175	174	171	170	169	169	169	168	169
20.0°	177	175	174	171	170	170	169	168	168	168
25.0°	181	177	175	172	172	172	170	168	168	168
30.0°	185	180	177	174	174	173	171	170	169	170
35.0°	194	185	184	178	178	180	177	172	172	172
40.0°	210	200	197	189	189	190	186	181	182	181
45.0°	227	215	207	203	201	198	190	174	169	174
50.0°	249	232	222	223	221	216	195	191	182	191
55.0°	279	256	240	244	243	226	219	209	196	209
60.0°	312	282	256	262	262	247	236	186	163	186
65.0°	321	293	250	257	255	231	207	130	118	130
70.0°	261	224	178	173	191	167	122	31	18	31
75.0°	131	97	62	55	69	70	25	0.98	0.27	0.98
80.0°	21	15	7.57	6.08	6.69	3.47	1.69	0.45	0.35	0.45
85.0°	2.49	1.76	0.98	0.84	1.00	0.84	0.73	0.63	0.55	0.63
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T5 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W T5

Zdroje: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	184	184	184	184	184
5.0°	178	178	179	179	181
10.0°	171	172	174	174	177
15.0°	169	169	170	171	174
20.0°	169	170	170	171	174
25.0°	170	172	172	172	175
30.0°	171	173	174	174	177
35.0°	177	180	178	178	184
40.0°	186	190	189	189	197
45.0°	190	198	201	203	207
50.0°	195	216	221	223	222
55.0°	219	226	243	244	240
60.0°	236	247	262	262	256
65.0°	207	231	255	257	250
70.0°	122	167	191	173	178
75.0°	25	70	69	55	62
80.0°	1.69	3.47	6.69	6.08	7.57
85.0°	0.73	0.84	1.00	0.84	0.98
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



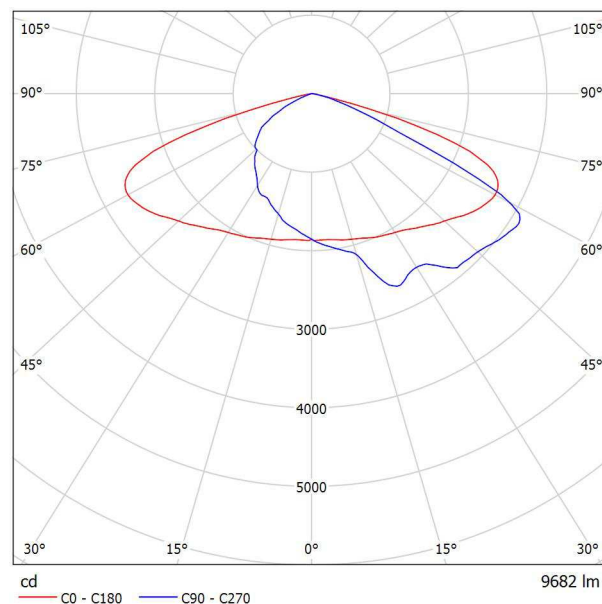


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T3 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 33 70 97 100 100

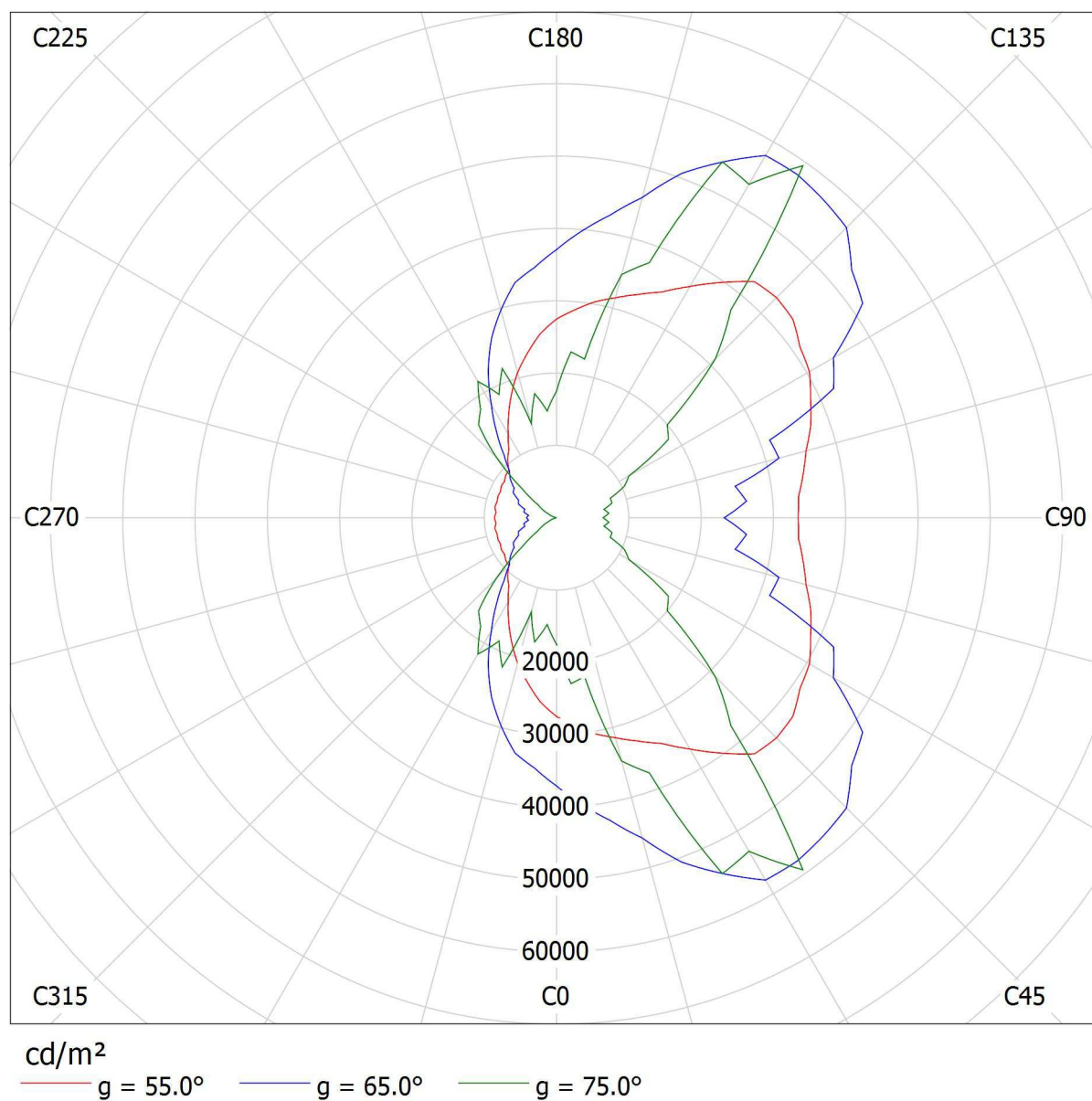
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T3 / Diagram jasu

Svítlidlo: J-series 40L70W 90W T3  
Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T3 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W T3

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	191	191	191	191	191	191	191	191	191	191
5.0°	193	194	196	197	199	199	200	199	199	197
10.0°	195	198	202	204	206	206	208	206	206	204
15.0°	199	204	210	213	215	215	217	215	215	213
20.0°	202	207	216	221	235	246	256	246	235	221
25.0°	208	213	225	243	276	279	278	279	276	243
30.0°	212	223	243	288	298	275	267	275	298	288
35.0°	218	236	283	330	286	274	275	274	286	330
40.0°	228	257	352	328	299	299	299	299	299	328
45.0°	240	294	374	335	334	313	301	313	334	335
50.0°	252	316	349	377	363	326	308	326	363	377
55.0°	266	306	360	419	391	343	317	343	391	419
60.0°	275	318	382	435	401	343	316	343	401	435
65.0°	271	337	426	417	323	230	164	230	323	417
70.0°	222	320	414	331	128	89	67	89	128	331
75.0°	82	165	254	147	54	36	29	36	54	147
80.0°	7.59	24	43	46	17	13	9.69	13	17	46
85.0°	1.18	2.12	3.26	3.51	3.10	2.83	2.78	2.83	3.10	3.51
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W T3

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	191	191	191	191	191	191	191	191	191	191
5.0°	196	194	193	189	186	184	183	182	183	182
10.0°	202	198	195	188	183	179	177	175	175	175
15.0°	210	204	199	189	181	174	169	165	165	165
20.0°	216	207	202	189	177	167	161	155	156	155
25.0°	225	213	208	190	173	159	150	147	149	147
30.0°	243	223	212	190	168	149	142	139	142	139
35.0°	283	236	218	189	160	137	129	126	127	126
40.0°	352	257	228	190	151	127	120	115	116	115
45.0°	374	294	240	193	145	117	109	103	103	103
50.0°	349	316	252	195	139	107	98	95	95	95
55.0°	360	306	266	202	130	91	85	82	82	82
60.0°	382	318	275	212	129	79	72	60	59	60
65.0°	426	337	271	219	133	68	50	33	29	33
70.0°	414	320	222	187	141	57	28	10	5.87	10
75.0°	254	165	82	64	104	55	10	0.84	0.21	0.84
80.0°	43	24	7.59	5.97	13	18	2.04	0.25	0.20	0.25
85.0°	3.26	2.12	1.18	1.14	1.15	0.88	0.54	0.34	0.27	0.34
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T3 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W T3

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	191	191	191	191	191
5.0°	183	184	186	189	193
10.0°	177	179	183	188	195
15.0°	169	174	181	189	199
20.0°	161	167	177	189	202
25.0°	150	159	173	190	208
30.0°	142	149	168	190	212
35.0°	129	137	160	189	218
40.0°	120	127	151	190	228
45.0°	109	117	145	193	240
50.0°	98	107	139	195	252
55.0°	85	91	130	202	266
60.0°	72	79	129	212	275
65.0°	50	68	133	219	271
70.0°	28	57	141	187	222
75.0°	10	55	104	64	82
80.0°	2.04	18	13	5.97	7.59
85.0°	0.54	0.88	1.15	1.14	1.18
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

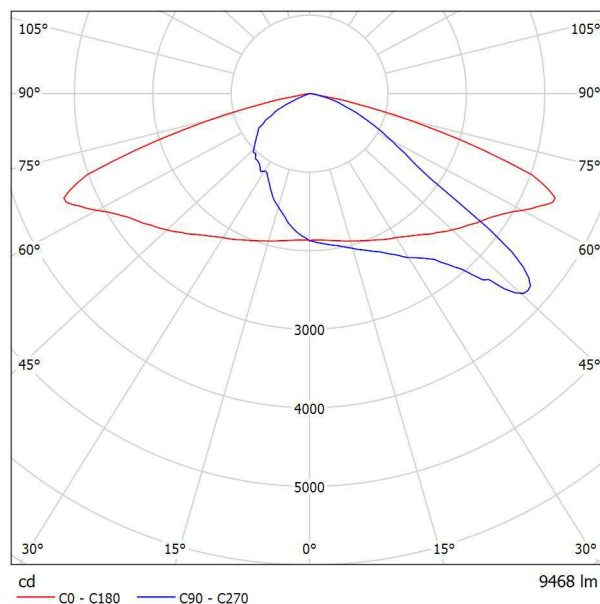


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T2 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 32 73 98 100 100

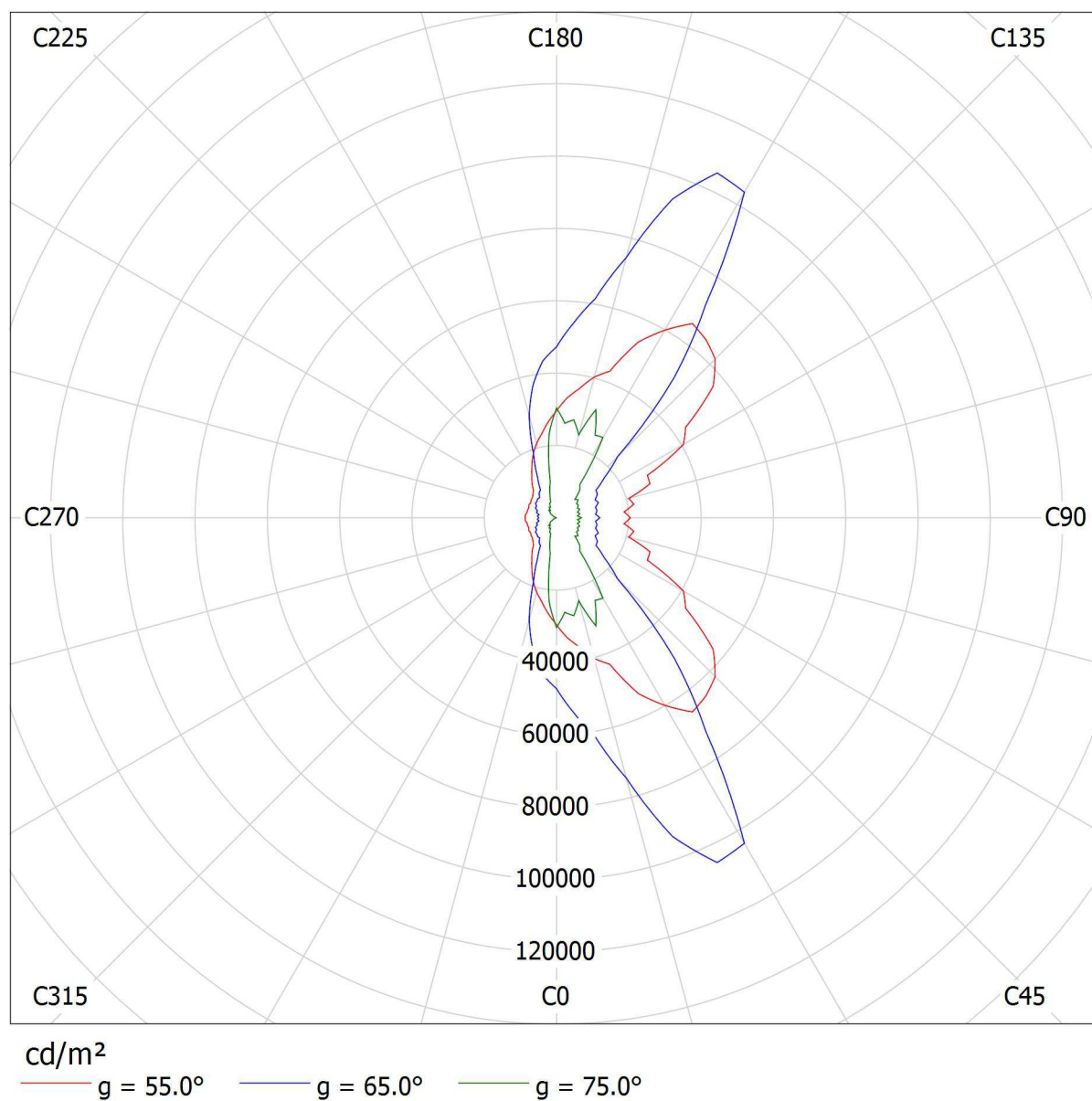
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T2 / Diagram jasů

Svítilno: J-series 40L70W 90W T2  
Zdroje: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T2 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W T2

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198
5.0°	198	201	202	202	203	203	202	203	203	202
10.0°	201	206	207	208	208	208	207	208	208	208
15.0°	205	212	216	218	216	216	215	216	216	218
20.0°	210	218	222	230	228	226	224	226	228	230
25.0°	217	227	231	239	244	239	236	239	244	239
30.0°	224	238	245	254	266	258	253	258	266	254
35.0°	234	256	267	278	291	277	270	277	291	278
40.0°	247	286	298	319	330	317	304	317	330	319
45.0°	262	317	345	415	411	398	372	398	411	415
50.0°	276	351	435	551	497	409	386	409	497	551
55.0°	293	401	597	618	401	203	198	203	401	618
60.0°	317	485	754	428	162	124	130	124	162	428
65.0°	353	560	783	179	97	82	87	82	97	179
70.0°	318	371	468	80	62	50	53	50	62	80
75.0°	145	115	125	35	33	28	31	28	33	35
80.0°	17	14	20	10	11	9.31	12	9.31	11	10
85.0°	2.45	2.19	3.10	1.96	2.66	2.20	2.41	2.20	2.66	1.96
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T2 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W T2

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198
5.0°	202	201	198	197	195	192	190	189	188	189
10.0°	207	206	201	197	191	185	179	177	174	177
15.0°	216	212	205	198	186	176	165	162	159	162
20.0°	222	218	210	199	180	165	154	149	146	149
25.0°	231	227	217	198	173	156	140	134	130	134
30.0°	245	238	224	196	165	143	126	120	120	120
35.0°	267	256	234	194	155	131	120	117	117	117
40.0°	298	286	247	194	147	121	112	112	114	112
45.0°	345	317	262	195	141	114	106	104	106	104
50.0°	435	351	276	200	139	108	94	93	93	93
55.0°	597	401	293	212	136	92	82	81	84	81
60.0°	754	485	317	233	106	75	68	65	59	65
65.0°	783	560	353	220	67	55	47	42	36	42
70.0°	468	371	318	121	39	35	23	13	4.89	13
75.0°	125	115	145	35	16	15	5.89	0.90	0.16	0.90
80.0°	20	14	17	8.78	4.22	3.19	0.77	0.20	0.16	0.20
85.0°	3.10	2.19	2.45	1.85	1.19	0.61	0.24	0.20	0.19	0.20
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T2 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W T2

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	198	198	198	198	198
5.0°	190	192	195	197	198
10.0°	179	185	191	197	201
15.0°	165	176	186	198	205
20.0°	154	165	180	199	210
25.0°	140	156	173	198	217
30.0°	126	143	165	196	224
35.0°	120	131	155	194	234
40.0°	112	121	147	194	247
45.0°	106	114	141	195	262
50.0°	94	108	139	200	276
55.0°	82	92	136	212	293
60.0°	68	75	106	233	317
65.0°	47	55	67	220	353
70.0°	23	35	39	121	318
75.0°	5.89	15	16	35	145
80.0°	0.77	3.19	4.22	8.78	17
85.0°	0.24	0.61	1.19	1.85	2.45
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

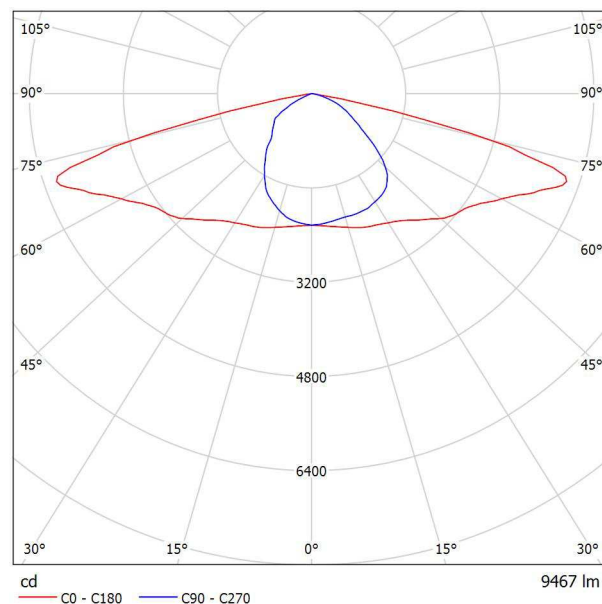


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T1 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 37 71 96 100 100

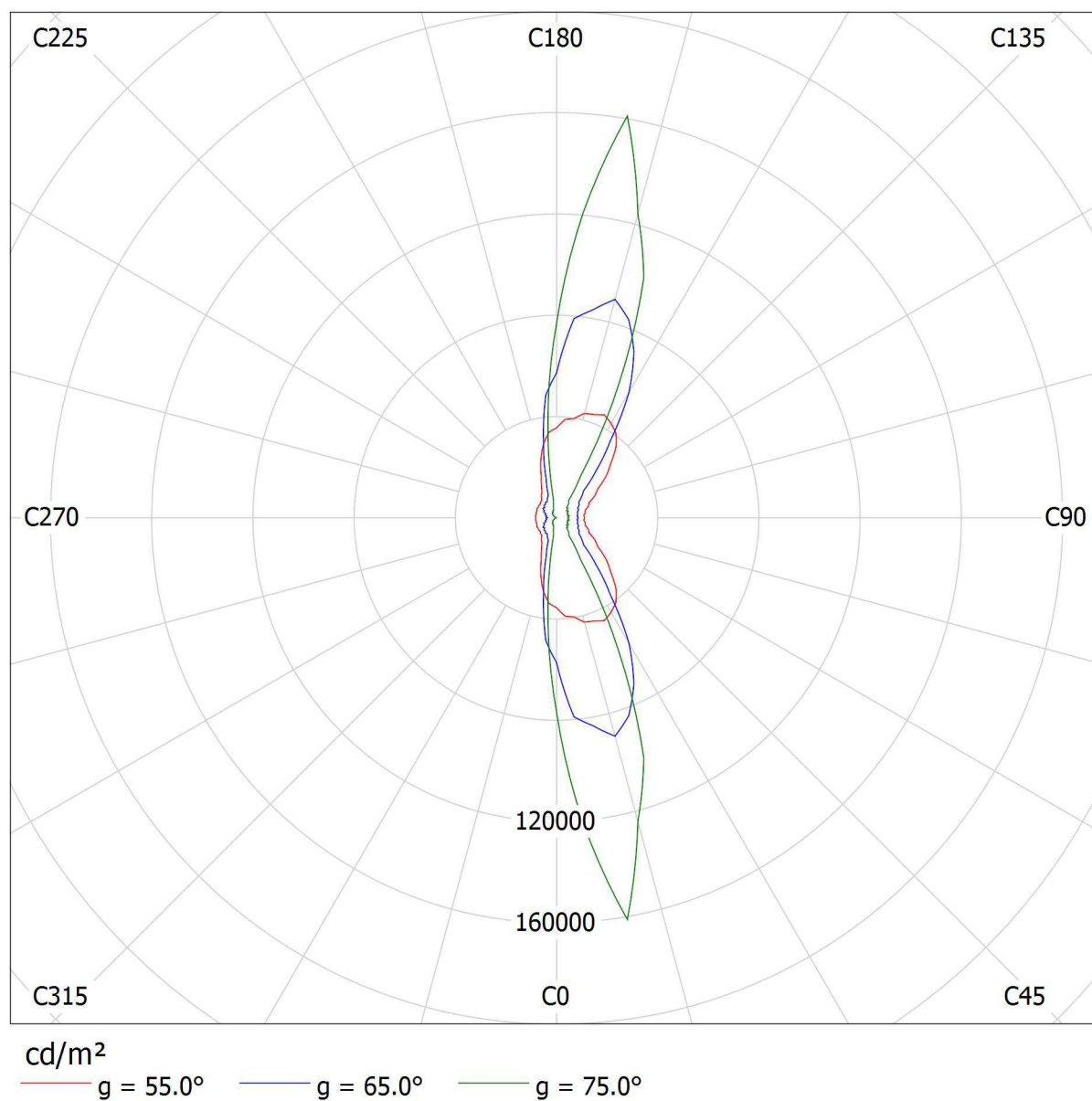
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T1 / Diagram jasu

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W T1  
Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T1 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W T1

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	236	236	236	236	236	236	236	236	236	236
5.0°	238	238	238	237	236	234	234	234	236	237
10.0°	242	243	241	238	235	232	231	232	235	238
15.0°	248	250	246	241	235	231	229	231	235	241
20.0°	256	259	254	247	238	233	230	233	238	247
25.0°	261	269	265	258	246	234	229	234	246	258
30.0°	268	277	281	273	251	232	225	232	251	273
35.0°	278	293	292	291	255	230	221	230	255	291
40.0°	296	321	316	308	260	223	210	223	260	308
45.0°	318	362	349	321	257	203	188	203	257	321
50.0°	337	385	389	329	233	162	150	162	233	329
55.0°	351	425	429	301	173	115	108	115	173	301
60.0°	383	519	464	209	113	86	83	86	113	209
65.0°	426	671	432	114	77	63	62	63	77	114
70.0°	480	833	285	64	52	42	43	42	52	64
75.0°	368	603	91	27	26	21	22	21	26	27
80.0°	56	88	18	9.13	11	8.23	9.43	8.23	11	9.13
85.0°	2.50	3.29	2.05	1.31	2.00	1.77	2.31	1.77	2.00	1.31
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T1 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W T1

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	236	236	236	236	236	236	236	236	236	236
5.0°	238	238	238	237	237	236	234	234	233	234
10.0°	241	243	242	240	238	235	231	230	228	230
15.0°	246	250	248	245	240	234	226	222	218	222
20.0°	254	259	256	250	241	229	216	210	206	210
25.0°	265	269	261	253	238	220	205	199	192	199
30.0°	281	277	268	255	231	210	193	178	169	178
35.0°	292	293	278	260	222	196	169	154	144	154
40.0°	316	321	296	264	210	171	142	130	122	130
45.0°	349	362	318	266	186	144	117	104	100	104
50.0°	389	385	337	256	152	116	99	92	89	92
55.0°	429	425	351	238	114	88	83	81	80	81
60.0°	464	519	383	192	80	71	67	62	52	62
65.0°	432	671	426	119	55	53	41	34	26	34
70.0°	285	833	480	55	32	28	17	9.43	2.35	9.43
75.0°	91	603	368	23	13	11	4.84	0.69	0.13	0.69
80.0°	18	88	56	6.70	3.68	2.78	0.60	0.17	0.11	0.17
85.0°	2.05	3.29	2.50	1.72	1.06	0.39	0.19	0.15	0.15	0.15
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W T1 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W T1

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	236	236	236	236	236
5.0°	234	236	237	237	238
10.0°	231	235	238	240	242
15.0°	226	234	240	245	248
20.0°	216	229	241	250	256
25.0°	205	220	238	253	261
30.0°	193	210	231	255	268
35.0°	169	196	222	260	278
40.0°	142	171	210	264	296
45.0°	117	144	186	266	318
50.0°	99	116	152	256	337
55.0°	83	88	114	238	351
60.0°	67	71	80	192	383
65.0°	41	53	55	119	426
70.0°	17	28	32	55	480
75.0°	4.84	11	13	23	368
80.0°	0.60	2.78	3.68	6.70	56
85.0°	0.19	0.39	1.06	1.72	2.50
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

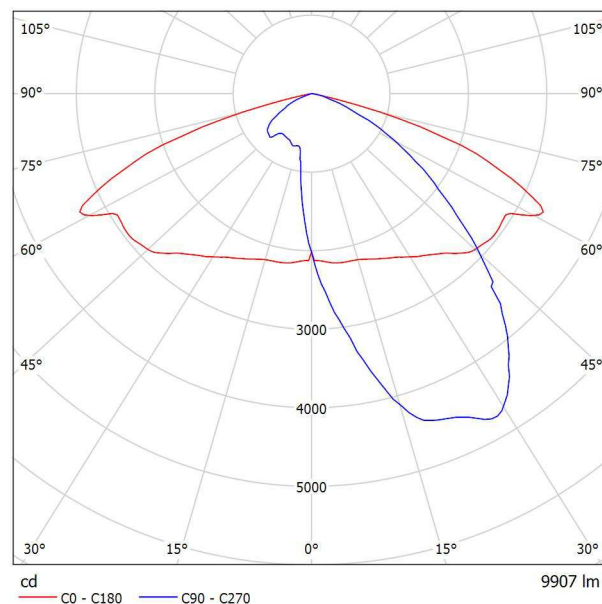


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W R3 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 40 78 98 100 100

Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.

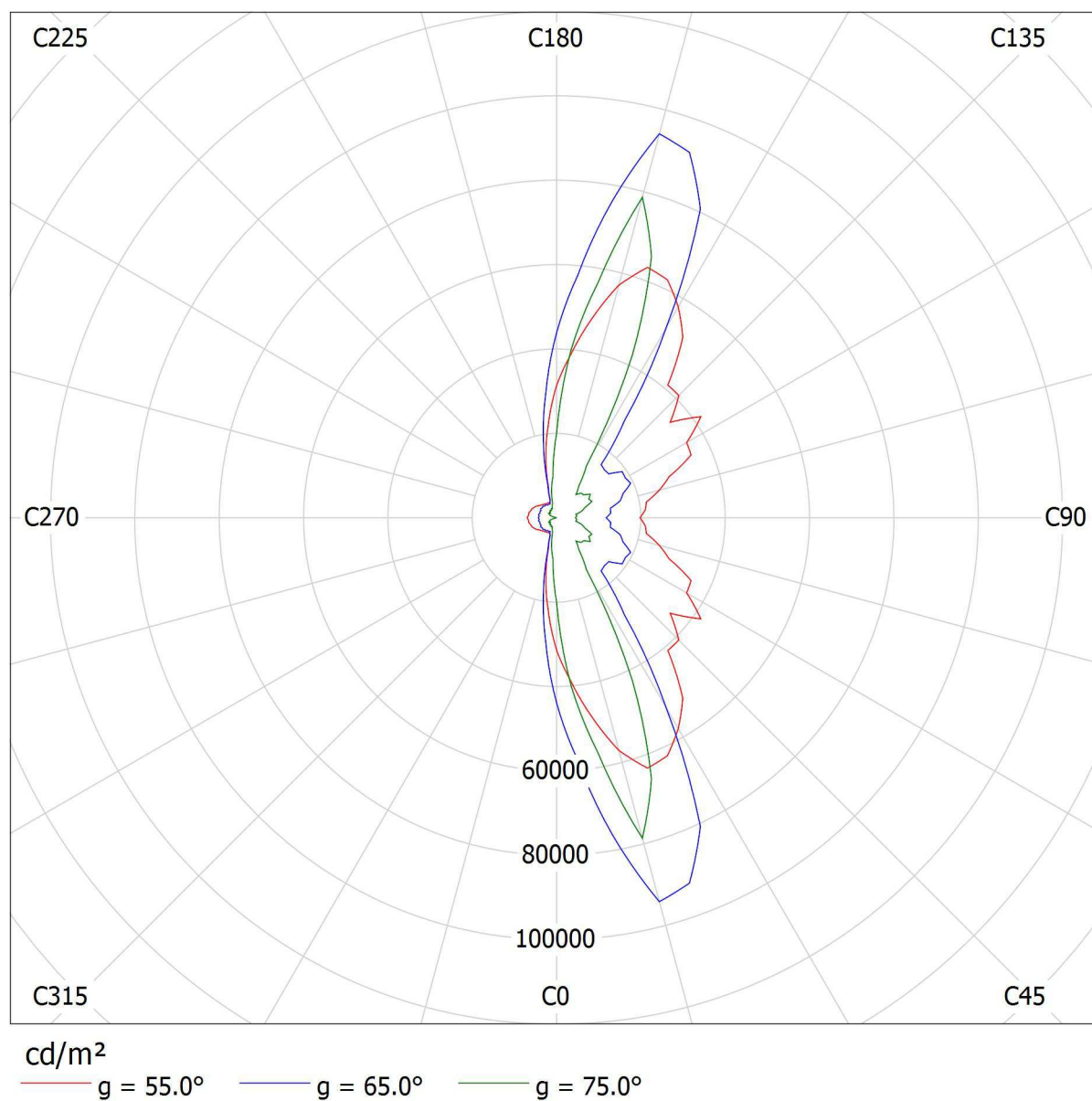




Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W R3 / Diagram jasu

Svítidlo: J-series 40L70W 90W R3  
Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W R3 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W R3

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	204	204	204	204	204	204	204	204	204	204
5.0°	217	223	240	248	261	260	269	260	261	248
10.0°	221	244	277	296	318	322	336	322	318	296
15.0°	221	262	311	346	386	390	407	390	386	346
20.0°	226	284	354	406	444	446	447	446	444	406
25.0°	233	311	402	455	467	460	459	460	467	455
30.0°	242	342	452	483	482	482	479	482	482	483
35.0°	254	378	496	500	507	473	444	473	507	500
40.0°	268	418	527	535	509	431	388	431	509	535
45.0°	288	461	555	571	517	384	320	384	517	571
50.0°	295	504	576	548	487	315	245	315	487	548
55.0°	296	543	550	390	337	237	184	237	337	390
60.0°	312	589	491	204	213	170	128	170	213	204
65.0°	312	677	374	115	134	110	82	110	134	115
70.0°	226	597	183	69	76	59	43	59	76	69
75.0°	91	365	66	38	40	28	20	28	40	38
80.0°	6.51	60	12	15	19	12	9.80	12	19	15
85.0°	1.28	1.73	1.25	2.50	4.55	3.17	2.44	3.17	4.55	2.50
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W R3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W R3

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	204	204	204	204	204	204	204	204	204	204
5.0°	240	223	217	189	174	156	149	135	139	135
10.0°	277	244	221	174	142	107	93	79	86	79
15.0°	311	262	221	157	107	75	71	70	69	70
20.0°	354	284	226	143	84	66	69	72	71	72
25.0°	402	311	233	128	68	67	68	67	66	67
30.0°	452	342	242	115	63	65	64	64	65	64
35.0°	496	378	254	103	61	62	61	63	64	63
40.0°	527	418	268	93	57	60	59	66	68	66
45.0°	555	461	288	87	54	54	57	68	77	68
50.0°	576	504	295	79	46	48	55	66	74	66
55.0°	550	543	296	70	39	42	52	59	64	59
60.0°	491	589	312	68	33	36	44	43	45	43
65.0°	374	677	312	57	27	28	31	29	30	29
70.0°	183	597	226	38	20	19	19	16	11	16
75.0°	66	365	91	17	11	9.37	9.79	2.03	0.21	2.03
80.0°	12	60	6.51	4.89	3.79	2.24	1.82	0.23	0.21	0.23
85.0°	1.25	1.73	1.28	1.11	0.84	0.39	0.29	0.26	0.22	0.26
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W R3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W R3

Zdroje: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	204	204	204	204	204
5.0°	149	156	174	189	217
10.0°	93	107	142	174	221
15.0°	71	75	107	157	221
20.0°	69	66	84	143	226
25.0°	68	67	68	128	233
30.0°	64	65	63	115	242
35.0°	61	62	61	103	254
40.0°	59	60	57	93	268
45.0°	57	54	54	87	288
50.0°	55	48	46	79	295
55.0°	52	42	39	70	296
60.0°	44	36	33	68	312
65.0°	31	28	27	57	312
70.0°	19	19	20	38	226
75.0°	9.79	9.37	11	17	91
80.0°	1.82	2.24	3.79	4.89	6.51
85.0°	0.29	0.39	0.84	1.11	1.28
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

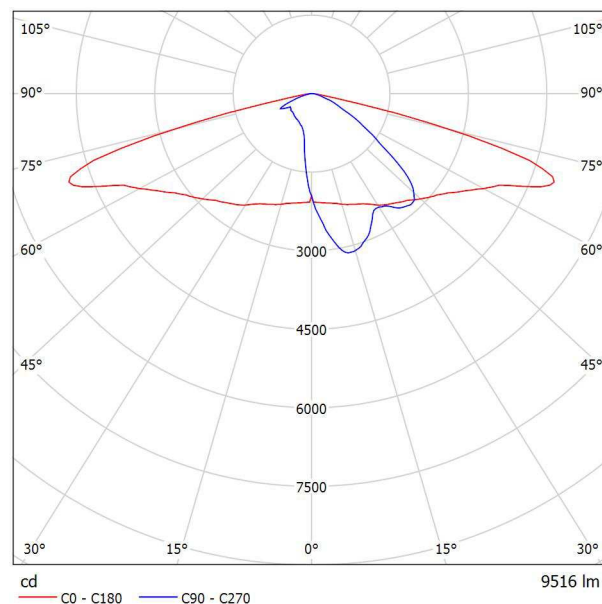


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W P4 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 32 67 95 100 100

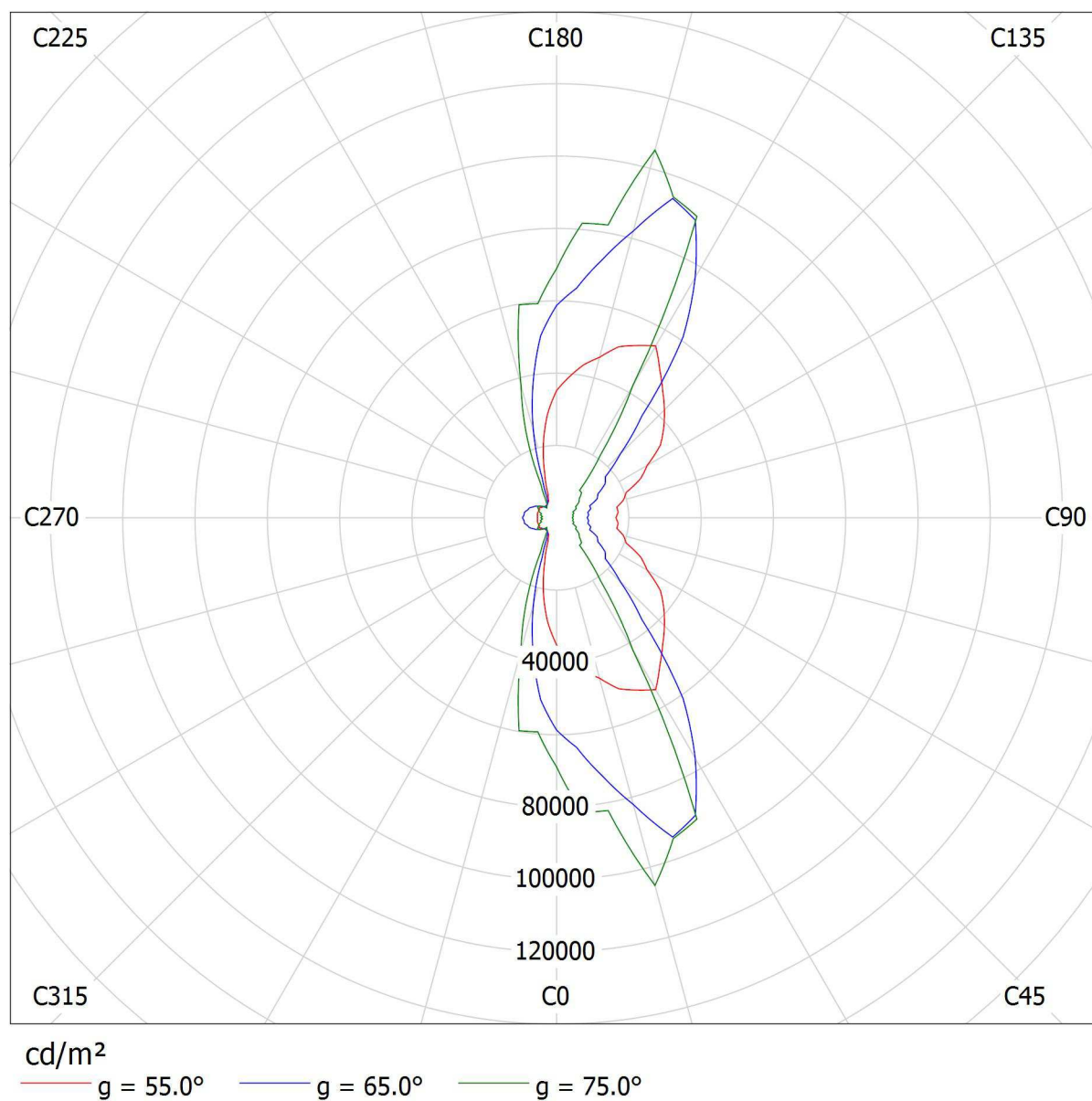
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W P4 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 40L70W 90W P4  
Zdroje: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W P4 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W P4

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
5.0°	220	223	237	244	256	254	261	254	256	244
10.0°	223	240	268	283	303	306	313	306	303	283
15.0°	230	260	299	320	330	329	328	329	330	320
20.0°	237	282	325	336	329	320	314	320	329	336
25.0°	244	303	343	337	318	301	286	301	318	337
30.0°	258	327	356	337	297	270	265	270	297	337
35.0°	271	347	368	333	287	277	276	277	287	333
40.0°	284	364	382	333	314	301	295	301	314	333
45.0°	300	388	409	359	336	307	292	307	336	359
50.0°	320	413	459	395	340	279	243	279	340	395
55.0°	346	455	544	418	285	187	159	187	285	418
60.0°	384	519	601	383	166	121	104	121	166	383
65.0°	436	614	575	187	98	72	61	72	98	187
70.0°	519	746	470	84	54	48	41	48	54	84
75.0°	328	508	205	47	29	23	20	23	29	47
80.0°	36	113	45	24	14	13	10	13	14	24
85.0°	8.27	13	7.85	8.70	6.16	6.16	6.16	6.16	6.16	8.70
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W P4 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W P4

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
5.0°	237	223	220	192	178	158	152	137	142	137
10.0°	268	240	223	178	145	109	96	85	86	85
15.0°	299	260	230	168	114	83	76	71	71	71
20.0°	325	282	237	154	91	73	68	65	66	65
25.0°	343	303	244	141	77	67	64	62	61	62
30.0°	356	327	258	134	70	62	60	60	60	60
35.0°	368	347	271	129	68	62	58	57	57	57
40.0°	382	364	284	123	63	57	57	55	55	55
45.0°	409	388	300	121	57	52	54	52	54	52
50.0°	459	413	320	120	53	47	57	54	54	54
55.0°	544	455	346	126	48	44	54	53	51	53
60.0°	601	519	384	146	42	37	47	57	57	57
65.0°	575	614	436	184	36	33	48	61	68	61
70.0°	470	746	519	275	34	27	37	37	41	37
75.0°	205	508	328	184	31	18	29	20	20	20
80.0°	45	113	36	29	14	8.70	12	5.31	6.16	5.31
85.0°	7.85	13	8.27	7.85	5.74	4.04	4.04	3.19	2.77	3.19
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W P4 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W P4

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	205	205	205	205	205
5.0°	152	158	178	192	220
10.0°	96	109	145	178	223
15.0°	76	83	114	168	230
20.0°	68	73	91	154	237
25.0°	64	67	77	141	244
30.0°	60	62	70	134	258
35.0°	58	62	68	129	271
40.0°	57	57	63	123	284
45.0°	54	52	57	121	300
50.0°	57	47	53	120	320
55.0°	54	44	48	126	346
60.0°	47	37	42	146	384
65.0°	48	33	36	184	436
70.0°	37	27	34	275	519
75.0°	29	18	31	184	328
80.0°	12	8.70	14	29	36
85.0°	4.04	4.04	5.74	7.85	8.27
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

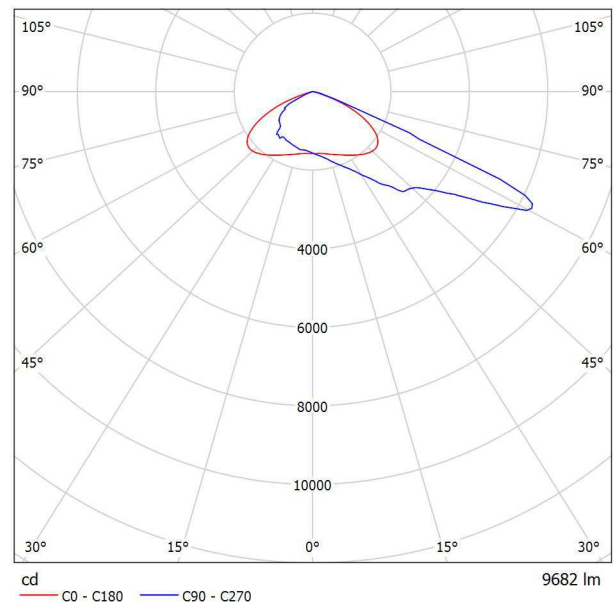


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W M6 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 30 66 97 100 100

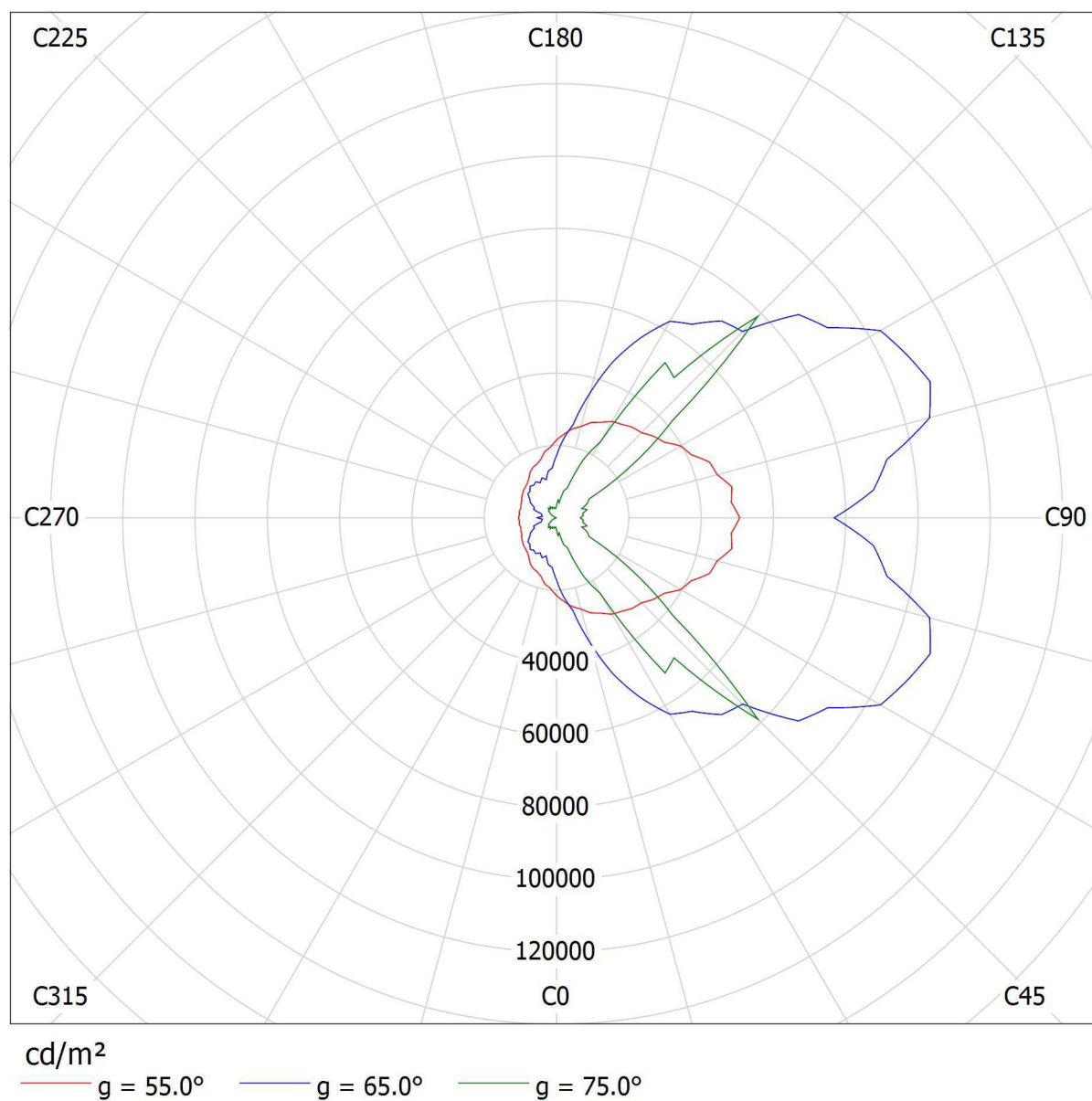
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W M6 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 40L70W 90W M6  
Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W M6 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W M6

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162
5.0°	163	164	165	166	167	168	168	168	167	166
10.0°	166	167	169	171	173	175	177	175	173	171
15.0°	170	173	177	179	182	186	190	186	182	179
20.0°	176	180	185	190	196	199	205	199	196	190
25.0°	184	189	196	203	212	216	223	216	212	203
30.0°	193	199	207	219	231	239	250	239	231	219
35.0°	203	211	220	236	254	267	286	267	254	236
40.0°	214	224	233	251	277	297	328	297	277	251
45.0°	222	235	250	273	302	334	361	334	302	273
50.0°	222	247	269	292	334	373	401	373	334	292
55.0°	208	254	300	323	384	442	481	442	384	323
60.0°	175	267	361	388	510	604	614	604	510	388
65.0°	125	262	462	535	755	770	545	770	755	535
70.0°	65	168	400	732	477	158	86	158	477	732
75.0°	15	36	115	374	49	40	29	40	49	374
80.0°	3.94	6.07	11	54	14	22	13	22	14	54
85.0°	0.68	1.20	1.92	3.39	3.01	4.60	2.93	4.60	3.01	3.39
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W M6 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W M6

Zdroje: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162
5.0°	165	164	163	161	159	159	158	157	157	157
10.0°	169	167	166	162	159	157	156	156	156	156
15.0°	177	173	170	165	161	159	156	154	153	154
20.0°	185	180	176	170	163	158	153	150	150	150
25.0°	196	189	184	175	165	157	150	147	147	147
30.0°	207	199	193	180	166	156	149	144	144	144
35.0°	220	211	203	185	166	154	145	142	150	142
40.0°	233	224	214	191	166	149	140	138	147	138
45.0°	250	235	222	192	164	141	131	120	121	120
50.0°	269	247	222	185	158	134	117	112	115	112
55.0°	300	254	208	163	142	118	108	98	100	98
60.0°	361	267	175	128	117	103	92	77	85	77
65.0°	462	262	125	80	84	76	61	32	38	32
70.0°	400	168	65	35	49	41	28	8.57	9.39	8.57
75.0°	115	36	15	13	17	14	7.85	0.65	0.17	0.65
80.0°	11	6.07	3.94	3.42	4.19	2.81	1.53	0.20	0.14	0.20
85.0°	1.92	1.20	0.68	0.73	1.07	1.10	0.91	0.59	0.39	0.59
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W M6 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W M6

Zdroje: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	162	162	162	162	162
5.0°	158	159	159	161	163
10.0°	156	157	159	162	166
15.0°	156	159	161	165	170
20.0°	153	158	163	170	176
25.0°	150	157	165	175	184
30.0°	149	156	166	180	193
35.0°	145	154	166	185	203
40.0°	140	149	166	191	214
45.0°	131	141	164	192	222
50.0°	117	134	158	185	222
55.0°	108	118	142	163	208
60.0°	92	103	117	128	175
65.0°	61	76	84	80	125
70.0°	28	41	49	35	65
75.0°	7.85	14	17	13	15
80.0°	1.53	2.81	4.19	3.42	3.94
85.0°	0.91	1.10	1.07	0.73	0.68
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

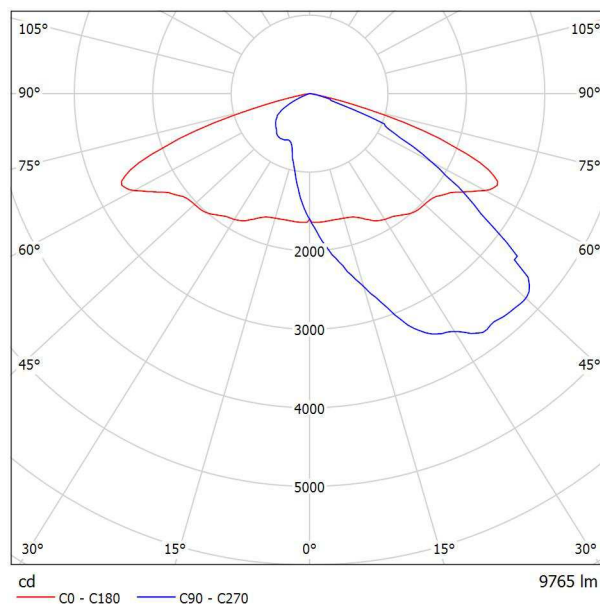


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W M1 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 32 74 98 100 100

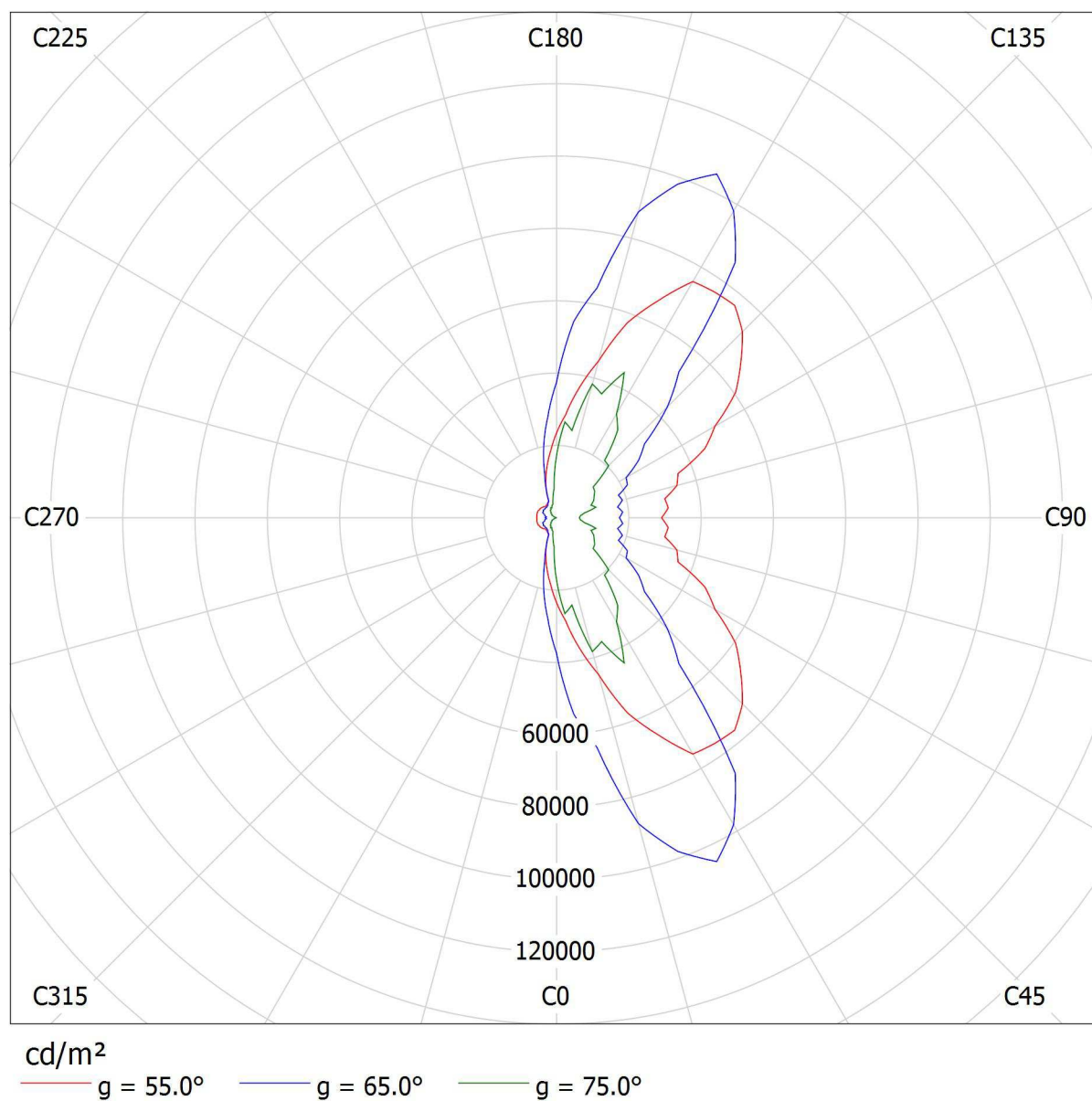
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W M1 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 40L70W 90W M1  
Zdroje: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA







Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W M1 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W M1

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	164	164	164	164	164	164	164	164	164	164
5.0°	168	171	178	182	189	188	194	188	189	182
10.0°	168	178	194	205	216	218	223	218	216	205
15.0°	168	186	210	228	245	250	256	250	245	228
20.0°	171	198	231	256	283	288	297	288	283	256
25.0°	181	217	260	295	322	332	341	332	322	295
30.0°	190	238	302	336	363	359	359	359	363	336
35.0°	195	260	346	399	411	386	381	386	411	399
40.0°	204	292	404	454	446	400	384	400	446	454
45.0°	208	327	471	529	498	421	388	421	498	529
50.0°	211	369	578	633	542	425	373	425	542	633
55.0°	225	432	729	702	486	328	273	328	486	702
60.0°	254	541	809	610	280	216	195	216	280	610
65.0°	271	638	716	316	161	135	122	135	161	316
70.0°	198	448	402	179	96	93	61	93	96	179
75.0°	80	180	157	96	56	51	28	51	56	96
80.0°	12	31	33	28	22	18	9.84	18	22	28
85.0°	1.47	2.30	2.76	3.70	2.83	3.49	2.17	3.49	2.83	3.70
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W M1 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 40L70W 90W M1

Zdroje: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	164	164	164	164	164	164	164	164	164	164
5.0°	178	171	168	157	152	142	140	133	137	133
10.0°	194	178	168	149	136	121	114	106	107	106
15.0°	210	186	168	142	121	102	93	85	86	85
20.0°	231	198	171	136	108	87	76	70	70	70
25.0°	260	217	181	136	98	74	67	66	67	66
30.0°	302	238	190	132	89	67	66	67	69	67
35.0°	346	260	195	126	78	62	64	67	70	67
40.0°	404	292	204	124	72	59	63	66	67	66
45.0°	471	327	208	120	65	56	61	62	62	62
50.0°	578	369	211	114	54	48	55	58	58	58
55.0°	729	432	225	109	47	42	50	52	52	52
60.0°	809	541	254	107	40	36	42	41	41	41
65.0°	716	638	271	93	35	29	31	24	22	24
70.0°	402	448	198	49	26	19	18	8.21	4.16	8.21
75.0°	157	180	80	18	15	9.82	7.01	0.74	0.21	0.74
80.0°	33	31	12	5.18	4.92	2.46	1.29	0.24	0.21	0.24
85.0°	2.76	2.30	1.47	1.16	1.04	0.65	0.39	0.31	0.28	0.31
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 40L70W 90W M1 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 40L70W 90W M1

Zdroje:: 1 x 40Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	164	164	164	164	164
5.0°	140	142	152	157	168
10.0°	114	121	136	149	168
15.0°	93	102	121	142	168
20.0°	76	87	108	136	171
25.0°	67	74	98	136	181
30.0°	66	67	89	132	190
35.0°	64	62	78	126	195
40.0°	63	59	72	124	204
45.0°	61	56	65	120	208
50.0°	55	48	54	114	211
55.0°	50	42	47	109	225
60.0°	42	36	40	107	254
65.0°	31	29	35	93	271
70.0°	18	19	26	49	198
75.0°	7.01	9.82	15	18	80
80.0°	1.29	2.46	4.92	5.18	12
85.0°	0.39	0.65	1.04	1.16	1.47
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

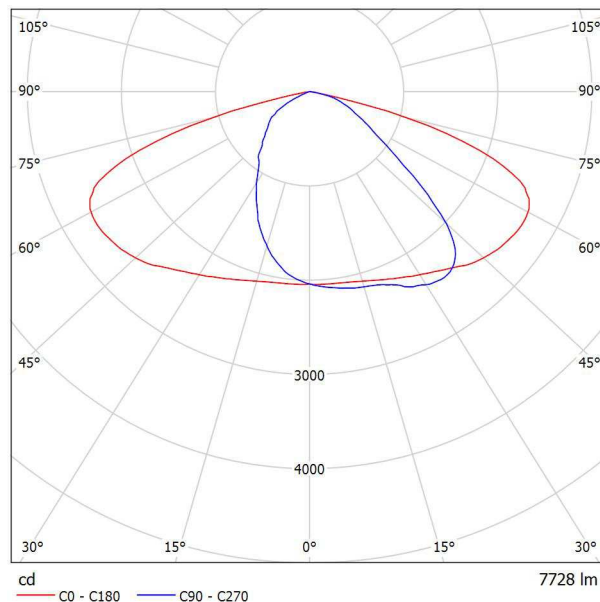


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W VerB / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 40 78 98 100 100

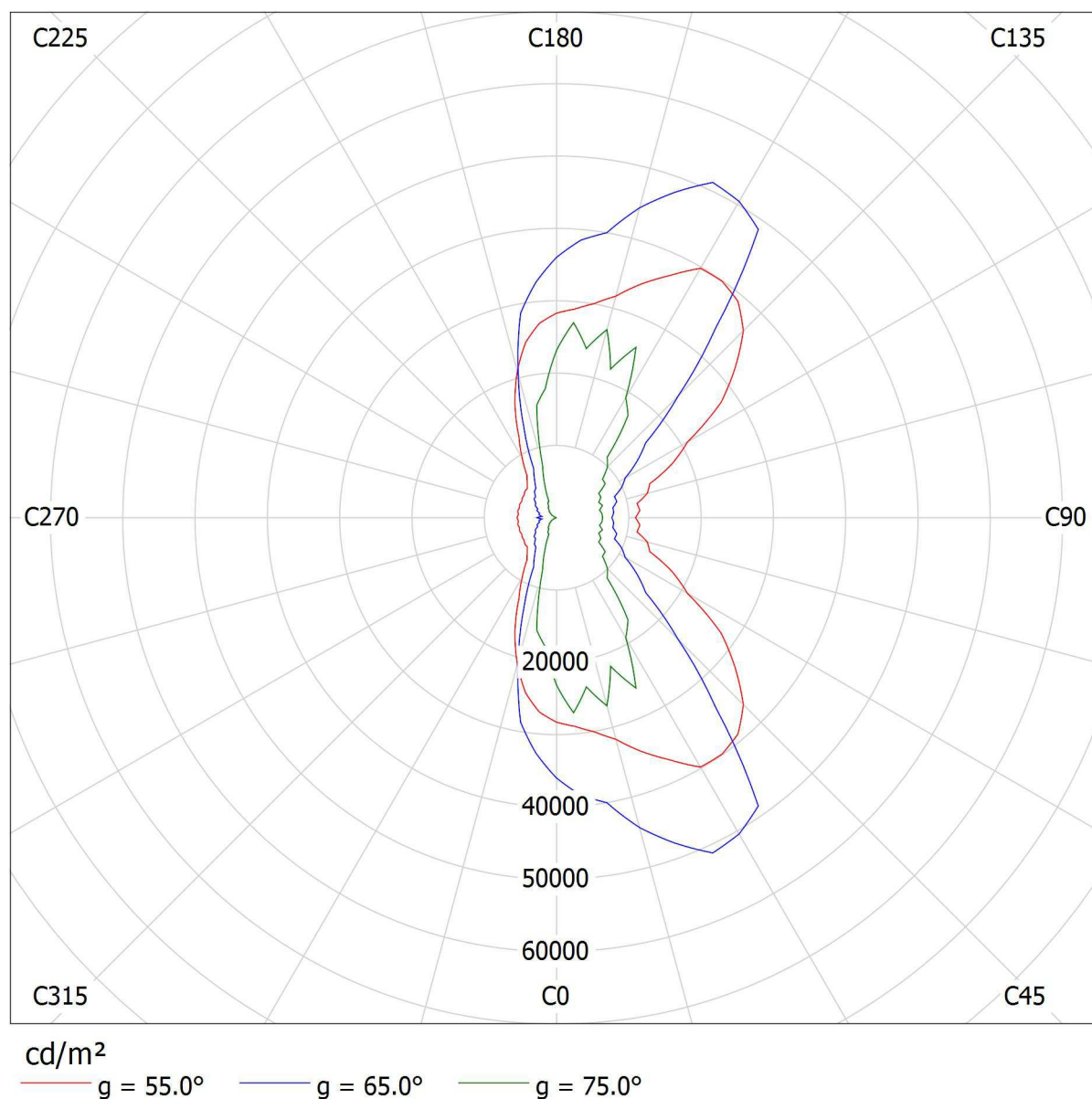
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W VerB / Diagram jasu

Svítilno: J-series 32L70W 70W VerB  
Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W VerB / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W VerB

Zdroje: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
5.0°	265	267	268	269	269	269	269	269	269	269
10.0°	266	269	271	273	273	273	274	273	273	273
15.0°	270	274	276	277	278	278	278	278	278	277
20.0°	275	281	284	284	284	282	282	282	284	284
25.0°	283	290	295	294	294	293	293	293	294	294
30.0°	292	301	309	309	313	311	307	311	313	309
35.0°	301	314	328	335	338	326	315	326	338	335
40.0°	314	332	355	365	360	330	309	330	360	365
45.0°	328	350	391	405	369	310	274	310	369	405
50.0°	337	367	434	439	340	245	198	245	340	439
55.0°	343	387	486	446	253	156	130	156	253	446
60.0°	344	402	512	395	152	108	93	108	152	395
65.0°	329	408	466	219	100	78	68	78	100	219
70.0°	268	328	304	119	66	55	51	55	66	119
75.0°	136	160	114	59	40	38	36	38	40	59
80.0°	14	26	26	22	16	17	13	17	16	22
85.0°	1.26	1.74	1.85	1.80	1.92	3.24	2.77	3.24	1.92	1.80
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W VerB / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 32L70W 70W VerB  
Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
5.0°	268	267	265	263	261	258	257	255	256	255
10.0°	271	269	266	262	256	251	246	241	241	241
15.0°	276	274	270	262	252	239	230	221	222	221
20.0°	284	281	275	264	246	225	210	198	199	198
25.0°	295	290	283	266	239	207	187	171	171	171
30.0°	309	301	292	267	227	185	160	145	146	145
35.0°	328	314	301	270	214	160	134	120	121	120
40.0°	355	332	314	273	197	131	111	104	105	104
45.0°	391	350	328	272	175	107	92	85	87	85
50.0°	434	367	337	268	145	86	77	74	75	74
55.0°	486	387	343	256	116	70	66	64	65	64
60.0°	512	402	344	233	83	56	53	45	47	45
65.0°	466	408	329	189	56	38	31	22	24	22
70.0°	304	328	268	110	32	20	15	5.21	2.55	5.21
75.0°	114	160	136	44	14	8.32	4.90	0.39	0.19	0.39
80.0°	26	26	14	7.44	3.88	1.58	0.92	0.24	0.19	0.24
85.0°	1.85	1.74	1.26	1.02	0.79	0.50	0.30	0.25	0.22	0.25
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W VerB / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 32L70W 70W VerB

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	264	264	264	264	264
5.0°	257	258	261	263	265
10.0°	246	251	256	262	266
15.0°	230	239	252	262	270
20.0°	210	225	246	264	275
25.0°	187	207	239	266	283
30.0°	160	185	227	267	292
35.0°	134	160	214	270	301
40.0°	111	131	197	273	314
45.0°	92	107	175	272	328
50.0°	77	86	145	268	337
55.0°	66	70	116	256	343
60.0°	53	56	83	233	344
65.0°	31	38	56	189	329
70.0°	15	20	32	110	268
75.0°	4.90	8.32	14	44	136
80.0°	0.92	1.58	3.88	7.44	14
85.0°	0.30	0.50	0.79	1.02	1.26
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



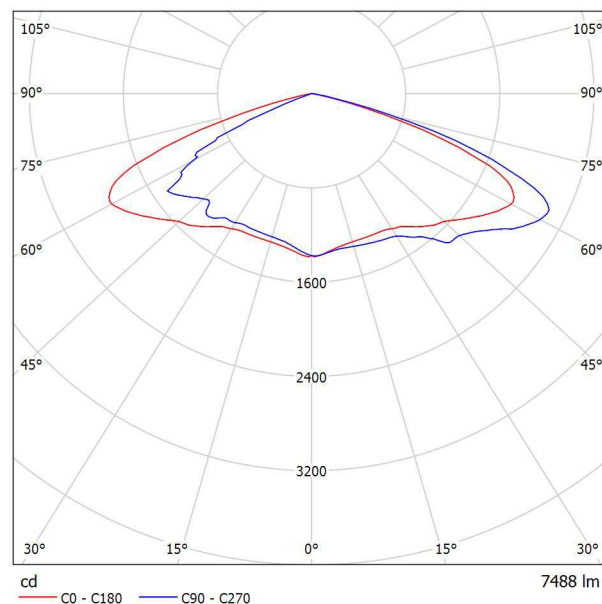


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T5 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 29 65 97 100 100

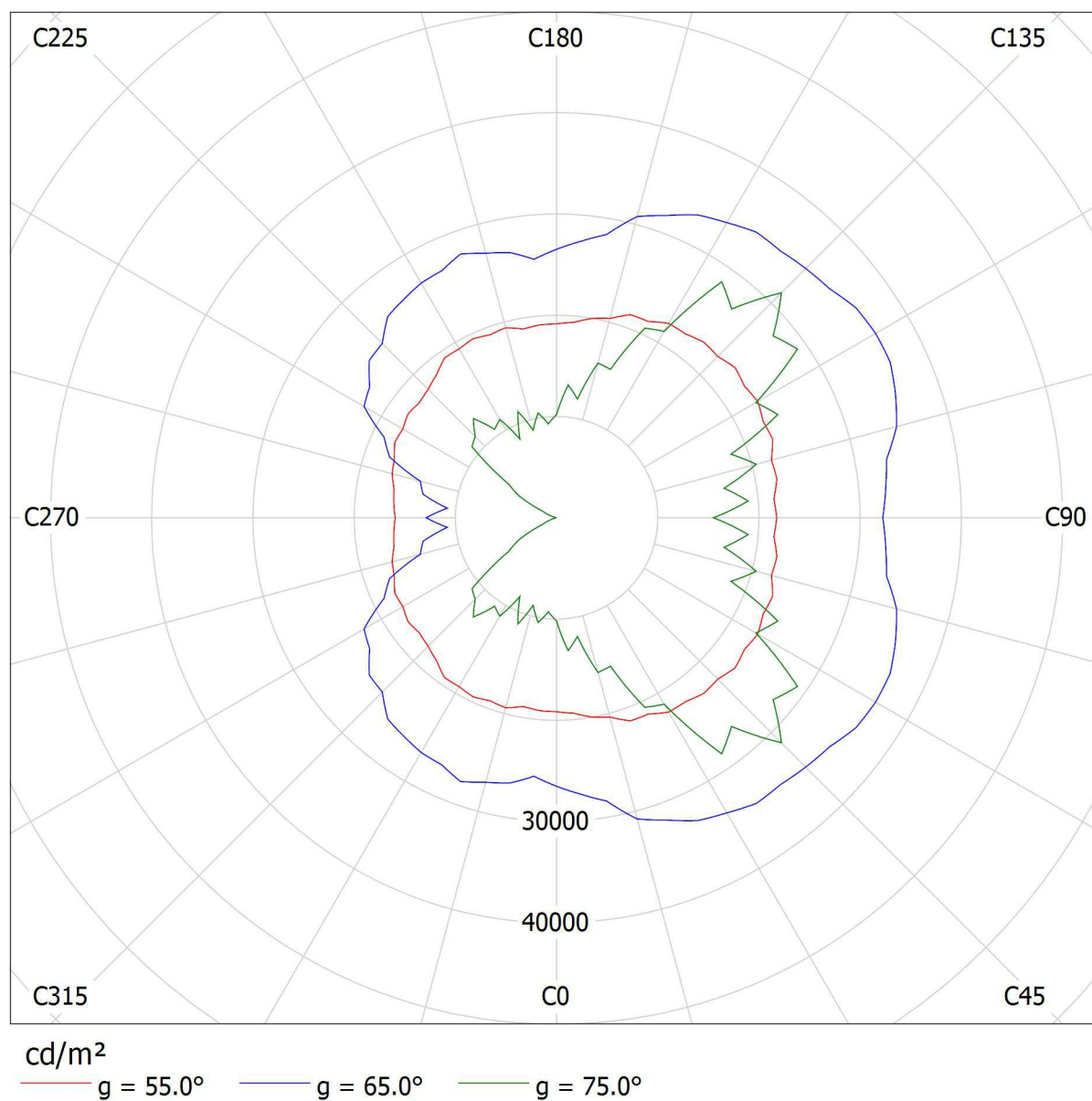
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T5 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 32L70W 70W T5  
Zdroje: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T5 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 32L70W 70W T5

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184
5.0°	181	182	182	182	182	183	182	183	182	182
10.0°	177	178	178	179	179	179	179	179	179	179
15.0°	174	175	176	177	178	179	180	179	178	177
20.0°	174	175	177	179	181	181	181	181	181	179
25.0°	175	177	181	183	184	184	184	184	184	183
30.0°	177	180	185	188	189	187	187	187	189	188
35.0°	184	185	194	196	198	195	199	195	198	196
40.0°	197	200	210	211	215	210	215	210	215	211
45.0°	207	215	227	231	236	232	231	232	236	231
50.0°	222	232	249	252	256	247	243	247	256	252
55.0°	240	256	279	283	287	273	267	273	287	283
60.0°	256	282	312	316	328	308	292	308	328	316
65.0°	250	293	321	331	343	324	296	324	343	331
70.0°	178	224	261	301	289	265	218	265	289	301
75.0°	62	97	131	193	138	121	90	121	138	193
80.0°	7.57	15	21	51	24	23	16	23	24	51
85.0°	0.98	1.76	2.49	3.63	4.55	4.86	3.37	4.86	4.55	3.63
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T5 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W T5

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184
5.0°	182	182	181	179	179	178	178	177	177	177
10.0°	178	178	177	174	174	172	171	171	171	171
15.0°	176	175	174	171	170	169	169	169	168	169
20.0°	177	175	174	171	170	170	169	168	168	168
25.0°	181	177	175	172	172	172	170	168	168	168
30.0°	185	180	177	174	174	173	171	170	169	170
35.0°	194	185	184	178	178	180	177	172	172	172
40.0°	210	200	197	189	189	190	186	181	182	181
45.0°	227	215	207	203	201	198	190	174	169	174
50.0°	249	232	222	223	221	216	195	191	182	191
55.0°	279	256	240	244	243	226	219	209	196	209
60.0°	312	282	256	262	262	247	236	186	163	186
65.0°	321	293	250	257	255	231	207	130	118	130
70.0°	261	224	178	173	191	167	122	31	18	31
75.0°	131	97	62	55	69	70	25	0.98	0.27	0.98
80.0°	21	15	7.57	6.08	6.69	3.47	1.69	0.45	0.35	0.45
85.0°	2.49	1.76	0.98	0.84	1.00	0.84	0.73	0.63	0.55	0.63
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T5 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W T5

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	184	184	184	184	184
5.0°	178	178	179	179	181
10.0°	171	172	174	174	177
15.0°	169	169	170	171	174
20.0°	169	170	170	171	174
25.0°	170	172	172	172	175
30.0°	171	173	174	174	177
35.0°	177	180	178	178	184
40.0°	186	190	189	189	197
45.0°	190	198	201	203	207
50.0°	195	216	221	223	222
55.0°	219	226	243	244	240
60.0°	236	247	262	262	256
65.0°	207	231	255	257	250
70.0°	122	167	191	173	178
75.0°	25	70	69	55	62
80.0°	1.69	3.47	6.69	6.08	7.57
85.0°	0.73	0.84	1.00	0.84	0.98
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

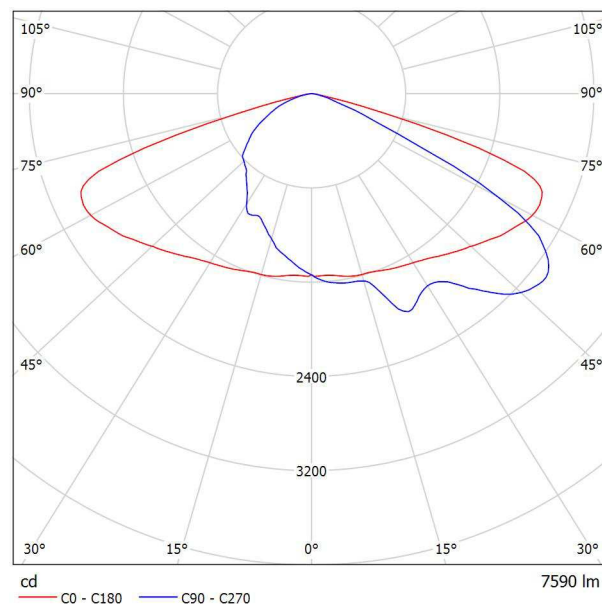


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T3 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 33 70 96 100 100

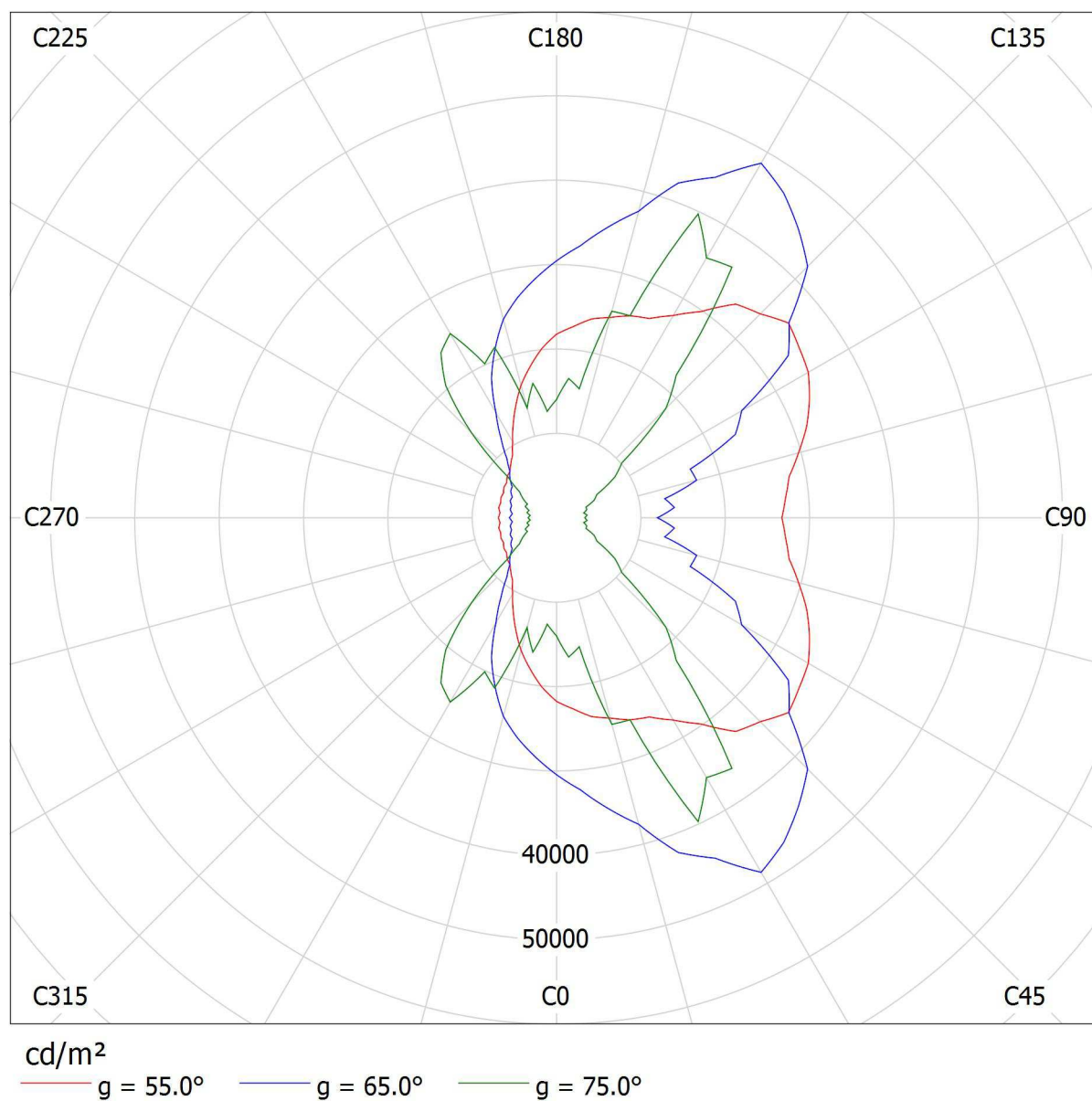
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T3 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 32L70W 70W T3  
Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W T3

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203
5.0°	204	205	207	209	210	211	212	211	210	209
10.0°	207	210	214	214	214	214	215	214	214	214
15.0°	210	216	220	219	217	216	217	216	217	219
20.0°	211	217	223	222	226	231	242	231	226	222
25.0°	216	223	228	232	265	269	266	269	265	232
30.0°	220	231	237	268	282	260	252	260	282	268
35.0°	225	240	262	309	268	257	257	257	268	309
40.0°	235	253	320	298	280	280	285	280	280	298
45.0°	245	280	332	306	321	322	317	322	321	306
50.0°	256	296	319	356	385	354	332	354	385	356
55.0°	269	305	344	424	426	364	324	364	426	424
60.0°	280	324	388	452	399	313	267	313	399	452
65.0°	283	353	456	395	236	158	108	158	236	395
70.0°	254	370	441	241	85	54	40	54	85	241
75.0°	84	153	216	111	33	22	19	22	33	111
80.0°	13	21	36	29	12	8.83	7.45	8.83	12	29
85.0°	1.79	2.85	3.70	3.99	2.84	2.20	1.91	2.20	2.84	3.99
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W T3

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203
5.0°	207	205	204	200	197	195	194	192	193	192
10.0°	214	210	207	199	193	188	185	182	182	182
15.0°	220	216	210	199	190	181	176	170	170	170
20.0°	223	217	211	197	184	171	163	156	156	156
25.0°	228	223	216	197	178	160	151	149	150	149
30.0°	237	231	220	195	170	150	144	142	146	142
35.0°	262	240	225	194	162	139	130	125	126	125
40.0°	320	253	235	194	153	129	119	114	113	114
45.0°	332	280	245	195	145	118	111	108	107	108
50.0°	319	296	256	197	138	109	104	98	98	98
55.0°	344	305	269	202	129	97	89	84	83	84
60.0°	388	324	280	213	127	84	75	68	67	68
65.0°	456	353	283	228	135	73	58	51	51	51
70.0°	441	370	254	225	164	62	43	34	35	34
75.0°	216	153	84	82	153	87	28	20	19	20
80.0°	36	21	13	10	25	71	17	7.25	7.62	7.25
85.0°	3.70	2.85	1.79	1.71	2.20	4.94	6.76	0.48	0.65	0.48
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W T3

Zdroje: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	203	203	203	203	203
5.0°	194	195	197	200	204
10.0°	185	188	193	199	207
15.0°	176	181	190	199	210
20.0°	163	171	184	197	211
25.0°	151	160	178	197	216
30.0°	144	150	170	195	220
35.0°	130	139	162	194	225
40.0°	119	129	153	194	235
45.0°	111	118	145	195	245
50.0°	104	109	138	197	256
55.0°	89	97	129	202	269
60.0°	75	84	127	213	280
65.0°	58	73	135	228	283
70.0°	43	62	164	225	254
75.0°	28	87	153	82	84
80.0°	17	71	25	10	13
85.0°	6.76	4.94	2.20	1.71	1.79
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

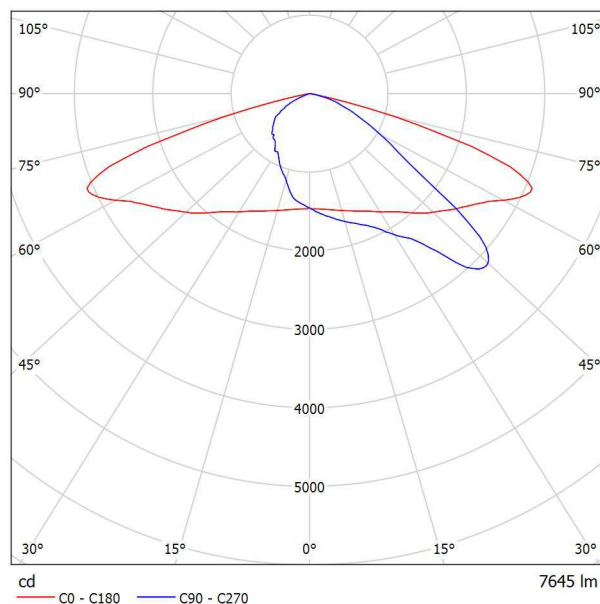


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T2 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 33 74 98 100 100

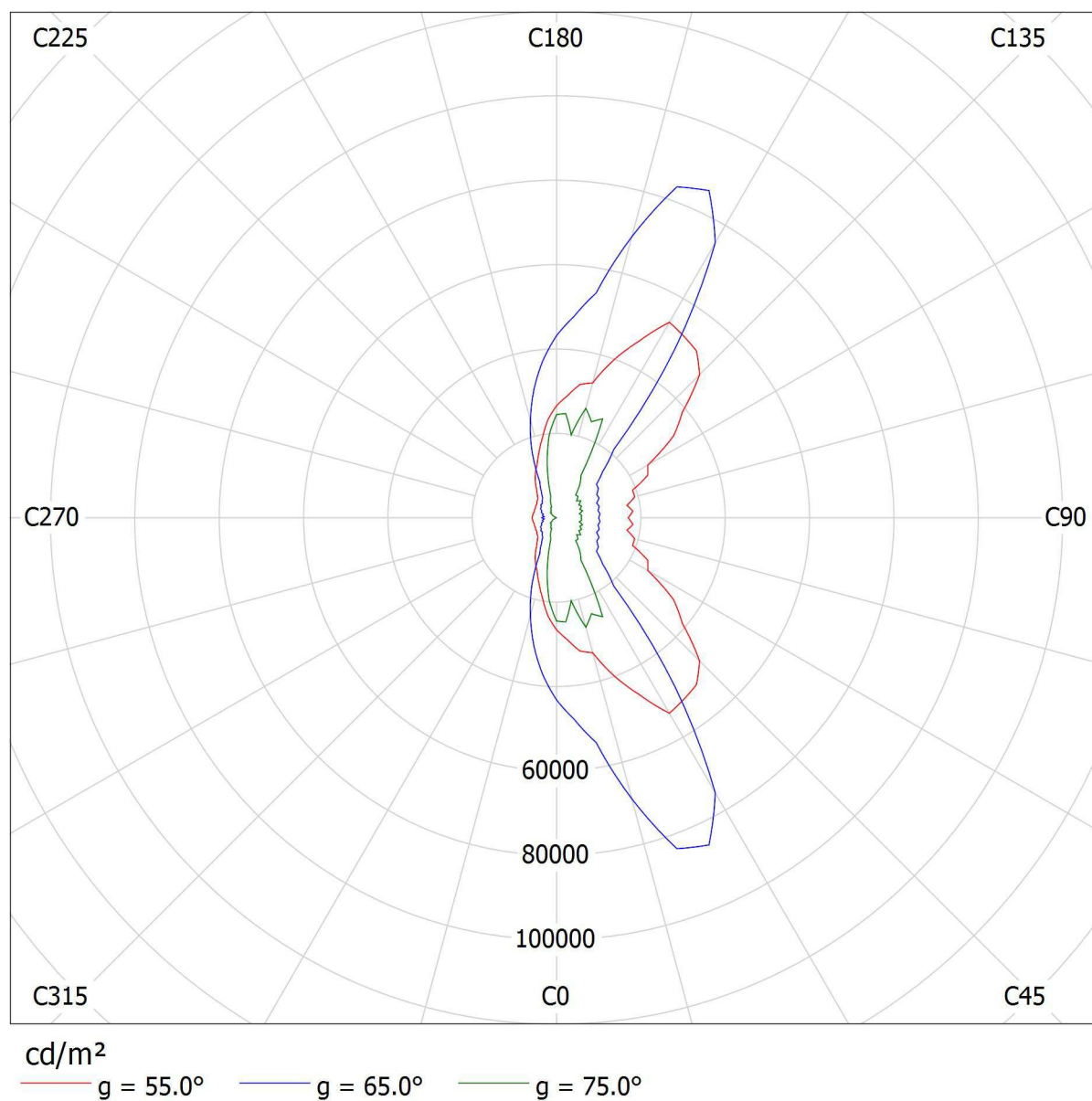
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T2 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 32L70W 70W T2  
Zdroje: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T2 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W T2

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
5.0°	193	194	196	197	199	199	200	199	199	197
10.0°	196	199	205	207	209	208	209	208	209	207
15.0°	201	207	215	218	221	219	220	219	221	218
20.0°	208	216	225	230	233	230	230	230	233	230
25.0°	216	228	237	243	247	243	245	243	247	243
30.0°	227	243	255	259	274	267	268	267	274	259
35.0°	240	264	281	289	306	294	295	294	306	289
40.0°	259	299	313	335	365	346	354	346	365	335
45.0°	281	334	380	435	464	423	410	423	464	435
50.0°	302	365	505	553	493	406	371	406	493	553
55.0°	325	408	661	591	306	233	204	233	306	591
60.0°	357	580	760	348	157	147	136	147	157	348
65.0°	399	642	703	144	102	96	90	96	102	144
70.0°	356	502	270	83	66	61	56	61	66	83
75.0°	145	162	70	43	36	37	33	37	36	43
80.0°	9.55	21	13	13	10	12	13	12	10	13
85.0°	1.44	2.11	1.86	2.07	2.36	2.78	2.25	2.78	2.36	2.07
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T2 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W T2

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
5.0°	196	194	193	189	187	185	184	182	183	182
10.0°	205	199	196	190	185	180	176	171	171	171
15.0°	215	207	201	192	181	170	160	150	150	150
20.0°	225	216	208	193	176	153	143	136	136	136
25.0°	237	228	216	194	166	142	131	121	121	121
30.0°	255	243	227	196	154	131	116	110	111	110
35.0°	281	264	240	195	145	118	106	99	100	99
40.0°	313	299	259	194	136	106	94	95	95	95
45.0°	380	334	281	192	129	97	87	87	87	87
50.0°	505	365	302	193	123	89	79	76	78	76
55.0°	661	408	325	198	124	77	70	66	70	66
60.0°	760	580	357	220	104	62	57	49	48	49
65.0°	703	642	399	223	67	44	40	30	32	30
70.0°	270	502	356	125	38	27	24	7.86	5.89	7.86
75.0°	70	162	145	31	17	11	6.26	0.31	0.16	0.31
80.0°	13	21	9.55	5.00	3.42	1.56	0.79	0.17	0.16	0.17
85.0°	1.86	2.11	1.44	1.15	0.85	0.41	0.24	0.22	0.18	0.22
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T2 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 32L70W 70W T2

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	190	190	190	190	190
5.0°	184	185	187	189	193
10.0°	176	180	185	190	196
15.0°	160	170	181	192	201
20.0°	143	153	176	193	208
25.0°	131	142	166	194	216
30.0°	116	131	154	196	227
35.0°	106	118	145	195	240
40.0°	94	106	136	194	259
45.0°	87	97	129	192	281
50.0°	79	89	123	193	302
55.0°	70	77	124	198	325
60.0°	57	62	104	220	357
65.0°	40	44	67	223	399
70.0°	24	27	38	125	356
75.0°	6.26	11	17	31	145
80.0°	0.79	1.56	3.42	5.00	9.55
85.0°	0.24	0.41	0.85	1.15	1.44
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

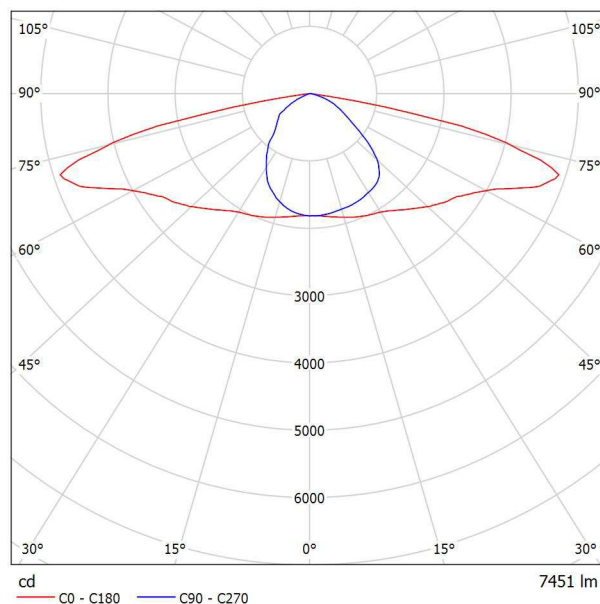


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T1 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 38 72 96 100 100

Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.

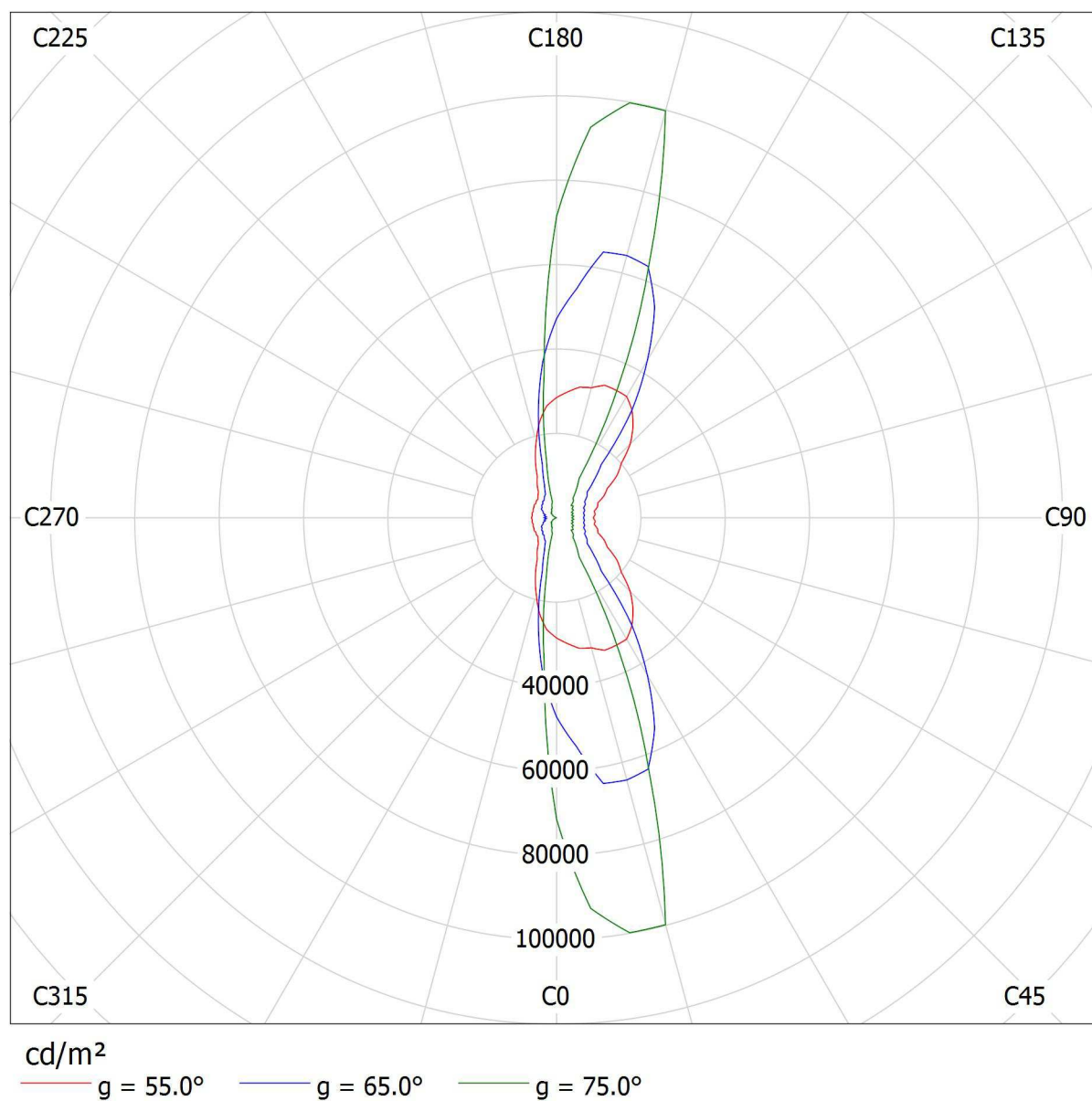




Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T1 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 32L70W 70W T1  
Zdroje: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T1 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 32L70W 70W T1

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	244	244	244	244	244	244	244	244	244	244
5.0°	245	246	246	245	245	244	244	244	245	245
10.0°	249	250	249	247	245	243	242	243	245	247
15.0°	255	256	255	251	246	241	239	241	246	251
20.0°	262	264	263	256	248	241	238	241	248	256
25.0°	268	273	273	264	253	241	235	241	253	264
30.0°	274	283	285	278	257	239	230	239	257	278
35.0°	285	295	299	290	261	237	226	237	261	290
40.0°	301	318	317	303	265	231	216	231	265	303
45.0°	321	338	344	318	261	214	193	214	261	318
50.0°	340	368	378	327	235	177	153	177	235	327
55.0°	358	403	421	312	175	126	107	126	175	312
60.0°	392	475	454	233	108	88	80	88	108	233
65.0°	447	615	413	120	73	65	59	65	73	120
70.0°	510	765	242	69	50	45	41	45	50	69
75.0°	435	616	66	35	26	24	21	24	26	35
80.0°	154	235	16	13	11	10	9.50	10	11	13
85.0°	4.52	12	2.62	2.68	2.80	3.31	2.80	3.31	2.80	2.68
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T1 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W T1

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	244	244	244	244	244	244	244	244	244	244
5.0°	246	246	245	245	244	243	242	241	241	241
10.0°	249	250	249	248	245	242	238	235	235	235
15.0°	255	256	255	252	245	238	232	225	224	225
20.0°	263	264	262	256	245	232	222	213	211	213
25.0°	273	273	268	258	241	223	210	198	196	198
30.0°	285	283	274	258	235	210	197	175	173	175
35.0°	299	295	285	261	226	195	171	151	150	151
40.0°	317	318	301	265	212	168	144	125	123	125
45.0°	344	338	321	264	189	137	115	96	95	96
50.0°	378	368	340	258	156	104	92	82	83	82
55.0°	421	403	358	236	116	79	77	72	74	72
60.0°	454	475	392	190	80	62	61	49	47	49
65.0°	413	615	447	123	55	44	40	26	27	26
70.0°	242	765	510	59	34	23	19	6.28	3.61	6.28
75.0°	66	616	435	24	15	10	6.30	0.40	0.13	0.40
80.0°	16	235	154	6.29	4.43	2.24	1.00	0.14	0.11	0.14
85.0°	2.62	12	4.52	1.87	1.23	0.43	0.20	0.16	0.15	0.16
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W T1 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W T1

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	244	244	244	244	244
5.0°	242	243	244	245	245
10.0°	238	242	245	248	249
15.0°	232	238	245	252	255
20.0°	222	232	245	256	262
25.0°	210	223	241	258	268
30.0°	197	210	235	258	274
35.0°	171	195	226	261	285
40.0°	144	168	212	265	301
45.0°	115	137	189	264	321
50.0°	92	104	156	258	340
55.0°	77	79	116	236	358
60.0°	61	62	80	190	392
65.0°	40	44	55	123	447
70.0°	19	23	34	59	510
75.0°	6.30	10	15	24	435
80.0°	1.00	2.24	4.43	6.29	154
85.0°	0.20	0.43	1.23	1.87	4.52
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

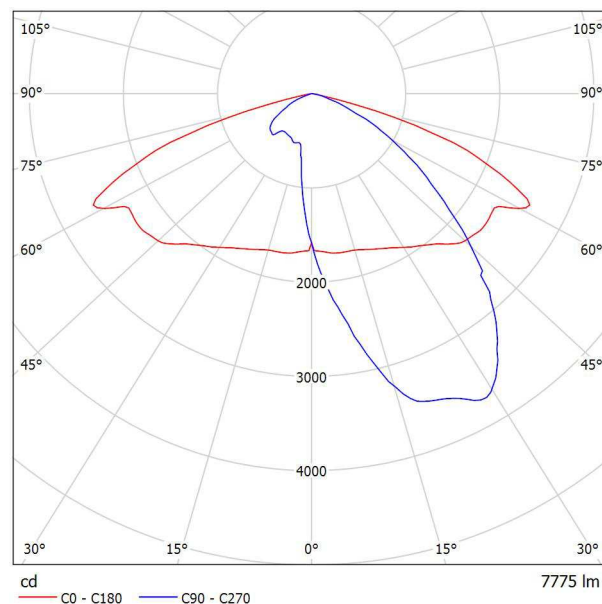


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W R3 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 40 78 98 100 100

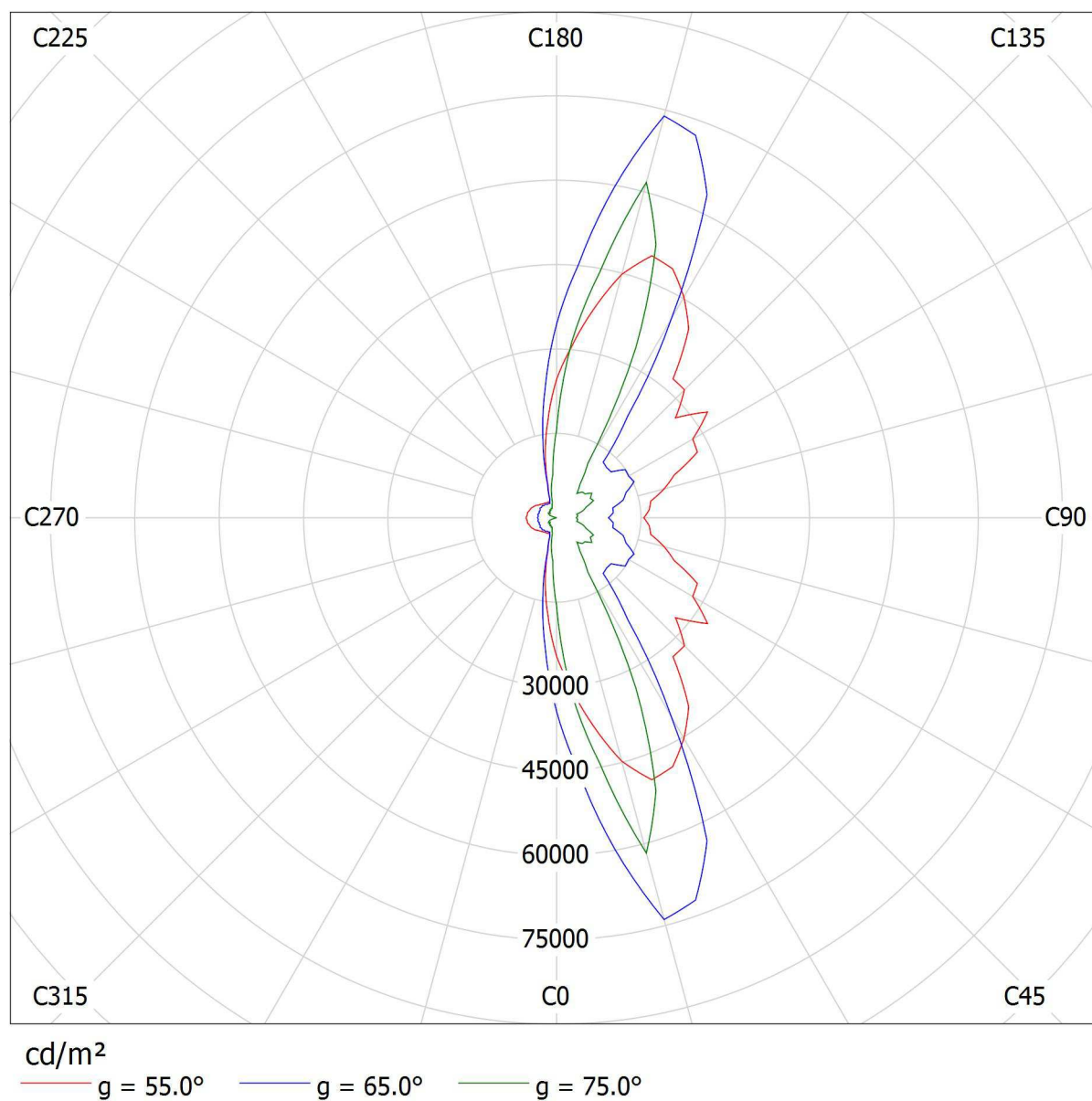
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W R3 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 32L70W 70W R3  
Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W R3 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 32L70W 70W R3

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	204	204	204	204	204	204	204	204	204	204
5.0°	217	223	240	248	261	260	269	260	261	248
10.0°	221	244	277	296	318	322	336	322	318	296
15.0°	221	262	311	346	386	390	407	390	386	346
20.0°	226	284	354	406	444	446	447	446	444	406
25.0°	233	311	402	455	467	460	459	460	467	455
30.0°	242	342	452	483	482	482	479	482	482	483
35.0°	254	378	496	500	507	473	444	473	507	500
40.0°	268	418	527	535	509	431	388	431	509	535
45.0°	288	461	555	571	517	384	320	384	517	571
50.0°	295	504	576	548	487	315	245	315	487	548
55.0°	296	543	550	390	337	237	184	237	337	390
60.0°	312	589	491	204	213	170	128	170	213	204
65.0°	312	677	374	115	134	110	82	110	134	115
70.0°	226	597	183	69	76	59	43	59	76	69
75.0°	91	365	66	38	40	28	20	28	40	38
80.0°	6.51	60	12	15	19	12	9.80	12	19	15
85.0°	1.28	1.73	1.25	2.50	4.55	3.17	2.43	3.17	4.55	2.50
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W R3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W R3

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	204	204	204	204	204	204	204	204	204	204
5.0°	240	223	217	189	174	156	149	135	139	135
10.0°	277	244	221	174	142	107	93	79	86	79
15.0°	311	262	221	157	107	75	71	70	69	70
20.0°	354	284	226	143	84	66	69	72	71	72
25.0°	402	311	233	128	68	67	68	67	66	67
30.0°	452	342	242	115	63	65	64	64	65	64
35.0°	496	378	254	103	61	62	61	63	64	63
40.0°	527	418	268	93	57	60	59	66	68	66
45.0°	555	461	288	87	54	54	57	68	77	68
50.0°	576	504	295	79	46	48	55	66	74	66
55.0°	550	543	296	70	39	42	52	59	64	59
60.0°	491	589	312	68	33	36	44	43	45	43
65.0°	374	677	312	57	27	28	31	29	30	29
70.0°	183	597	226	38	20	19	19	16	11	16
75.0°	66	365	91	17	11	9.37	9.78	2.03	0.21	2.03
80.0°	12	60	6.51	4.88	3.79	2.24	1.82	0.23	0.21	0.23
85.0°	1.25	1.73	1.28	1.11	0.83	0.39	0.29	0.26	0.22	0.26
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W R3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W R3

Zdroje: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	204	204	204	204	204
5.0°	149	156	174	189	217
10.0°	93	107	142	174	221
15.0°	71	75	107	157	221
20.0°	69	66	84	143	226
25.0°	68	67	68	128	233
30.0°	64	65	63	115	242
35.0°	61	62	61	103	254
40.0°	59	60	57	93	268
45.0°	57	54	54	87	288
50.0°	55	48	46	79	295
55.0°	52	42	39	70	296
60.0°	44	36	33	68	312
65.0°	31	28	27	57	312
70.0°	19	19	20	38	226
75.0°	9.78	9.37	11	17	91
80.0°	1.82	2.24	3.79	4.88	6.51
85.0°	0.29	0.39	0.83	1.11	1.28
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

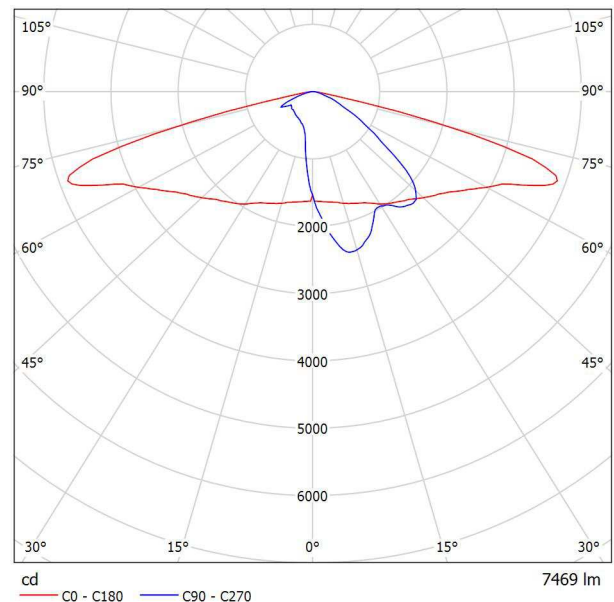


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W P4 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 32 67 95 100 100

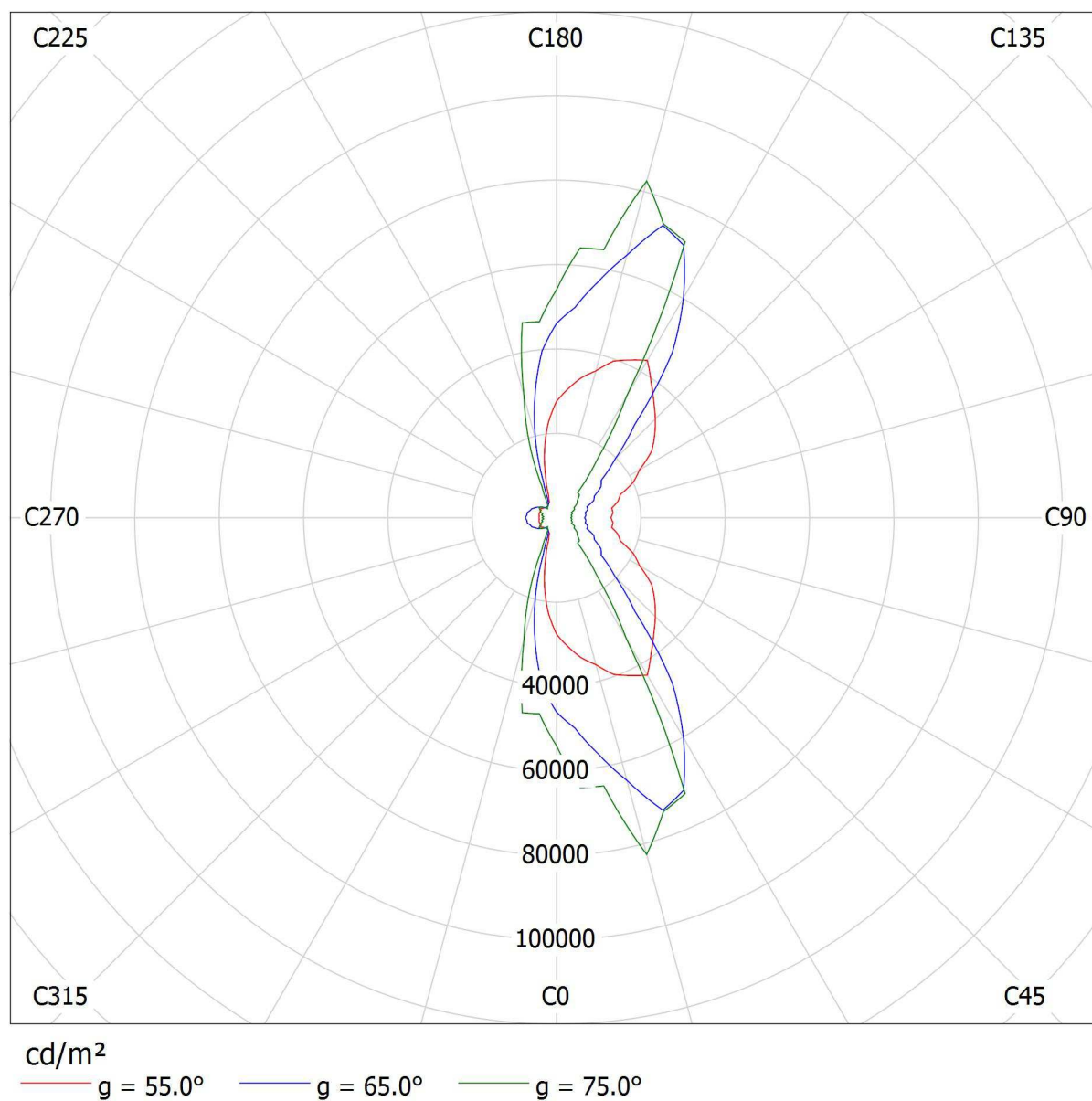
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W P4 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 32L70W 70W P4  
Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W P4 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 32L70W 70W P4

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
5.0°	220	223	237	244	256	254	261	254	256	244
10.0°	223	240	268	283	303	306	313	306	303	283
15.0°	230	260	299	320	330	329	328	329	330	320
20.0°	237	282	325	336	329	320	314	320	329	336
25.0°	244	303	343	337	318	301	286	301	318	337
30.0°	258	327	356	337	297	270	265	270	297	337
35.0°	271	347	368	333	287	277	276	277	287	333
40.0°	284	364	382	333	314	301	295	301	314	333
45.0°	300	388	409	359	336	307	292	307	336	359
50.0°	320	413	459	395	340	279	243	279	340	395
55.0°	346	455	544	418	285	187	159	187	285	418
60.0°	384	519	601	383	166	121	104	121	166	383
65.0°	436	614	575	187	98	72	61	72	98	187
70.0°	519	746	470	84	54	48	41	48	54	84
75.0°	328	508	205	47	29	23	20	23	29	47
80.0°	36	113	45	24	14	13	10	13	14	24
85.0°	8.28	13	7.85	8.70	6.16	6.16	6.16	6.16	6.16	8.70
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W P4 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W P4

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
5.0°	237	223	220	192	178	158	152	137	142	137
10.0°	268	240	223	178	145	109	96	85	86	85
15.0°	299	260	230	168	114	83	76	71	71	71
20.0°	325	282	237	154	91	73	68	65	66	65
25.0°	343	303	244	141	77	67	64	62	61	62
30.0°	356	327	258	134	70	62	60	60	60	60
35.0°	368	347	271	129	68	62	58	57	57	57
40.0°	382	364	284	123	63	57	57	55	55	55
45.0°	409	388	300	121	57	52	54	52	54	52
50.0°	459	413	320	120	53	47	57	54	54	54
55.0°	544	455	346	126	48	44	54	53	51	53
60.0°	601	519	384	146	42	37	47	57	57	57
65.0°	575	614	436	184	36	33	48	61	68	61
70.0°	470	746	519	275	34	27	37	37	41	37
75.0°	205	508	328	184	31	18	29	20	20	20
80.0°	45	113	36	29	14	8.70	12	5.31	6.16	5.31
85.0°	7.85	13	8.28	7.85	5.74	4.04	4.04	3.19	2.77	3.19
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W P4 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W P4

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	205	205	205	205	205
5.0°	152	158	178	192	220
10.0°	96	109	145	178	223
15.0°	76	83	114	168	230
20.0°	68	73	91	154	237
25.0°	64	67	77	141	244
30.0°	60	62	70	134	258
35.0°	58	62	68	129	271
40.0°	57	57	63	123	284
45.0°	54	52	57	121	300
50.0°	57	47	53	120	320
55.0°	54	44	48	126	346
60.0°	47	37	42	146	384
65.0°	48	33	36	184	436
70.0°	37	27	34	275	519
75.0°	29	18	31	184	328
80.0°	12	8.70	14	29	36
85.0°	4.04	4.04	5.74	7.85	8.28
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

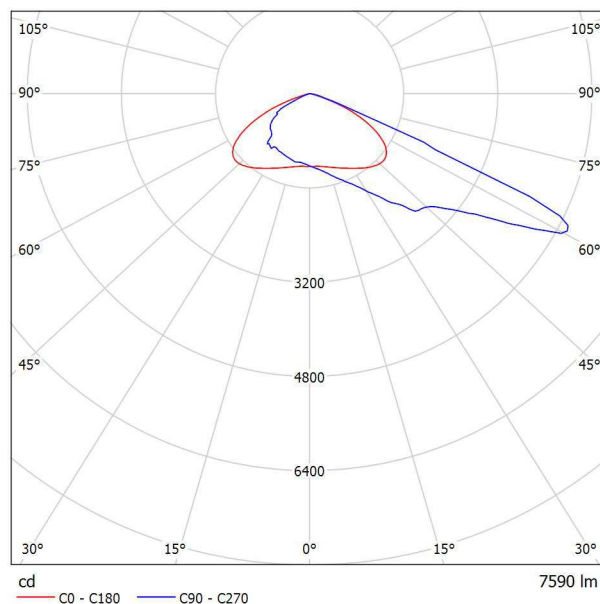


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W M6 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 30 66 97 100 100

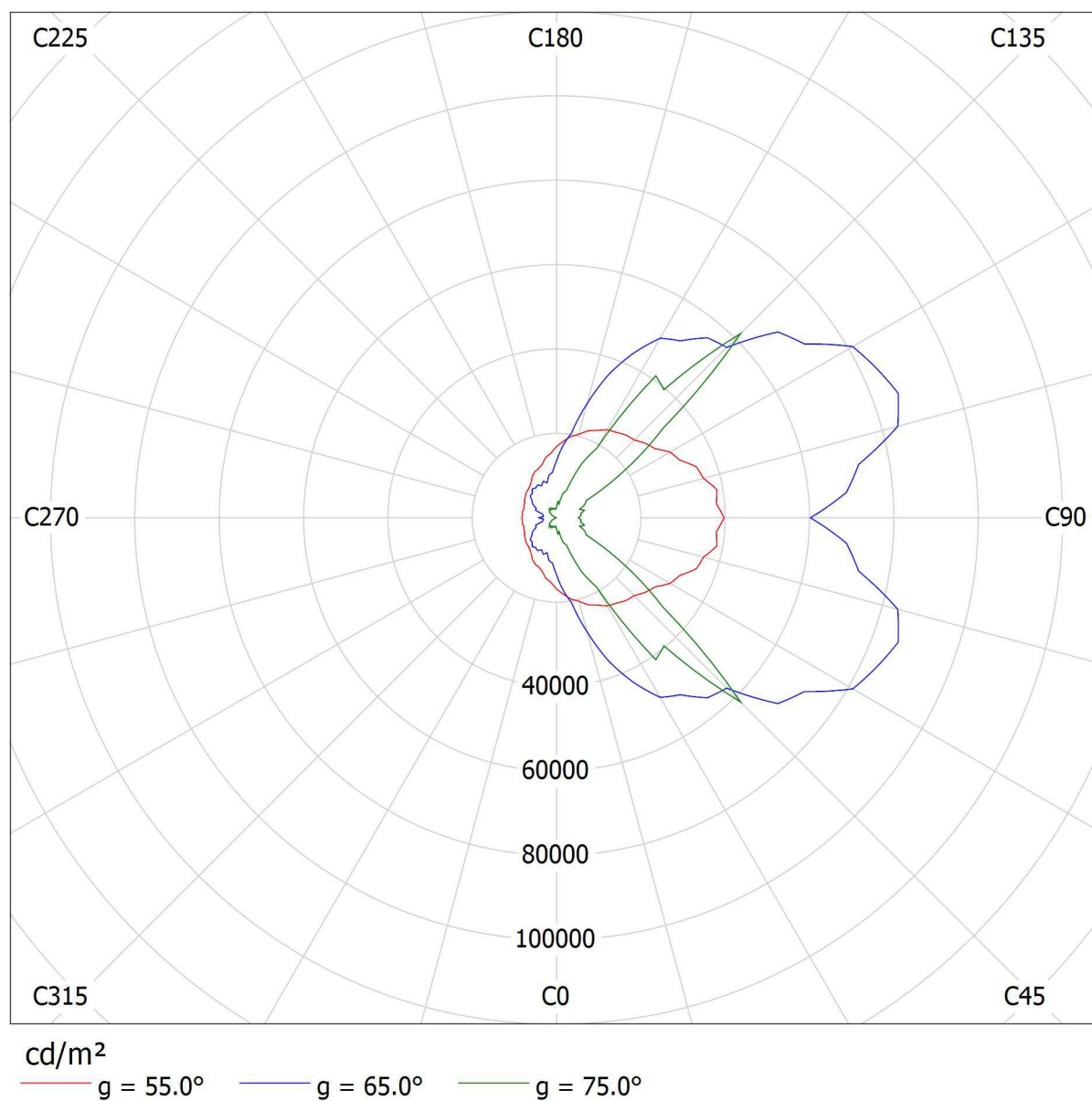
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W M6 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 32L70W 70W M6  
Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA







Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W M6 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 32L70W 70W M6

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162
5.0°	163	164	165	166	167	168	168	168	167	166
10.0°	166	167	169	171	173	175	177	175	173	171
15.0°	170	173	177	179	182	186	190	186	182	179
20.0°	176	180	185	190	196	199	205	199	196	190
25.0°	184	189	196	203	212	216	223	216	212	203
30.0°	193	199	207	219	231	239	250	239	231	219
35.0°	203	211	220	236	254	267	286	267	254	236
40.0°	214	224	233	251	277	297	328	297	277	251
45.0°	222	235	250	273	302	334	361	334	302	273
50.0°	222	247	269	292	334	373	401	373	334	292
55.0°	208	254	300	323	384	442	481	442	384	323
60.0°	175	267	361	388	510	604	614	604	510	388
65.0°	125	262	462	535	755	770	545	770	755	535
70.0°	65	168	400	732	477	158	86	158	477	732
75.0°	15	36	115	374	49	40	29	40	49	374
80.0°	3.94	6.07	11	54	14	22	13	22	14	54
85.0°	0.68	1.19	1.92	3.39	3.01	4.60	2.93	4.60	3.01	3.39
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W M6 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W M6

Zdroje: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162
5.0°	165	164	163	161	159	159	158	157	157	157
10.0°	169	167	166	162	159	157	156	156	156	156
15.0°	177	173	170	165	161	159	156	154	153	154
20.0°	185	180	176	170	163	158	153	150	150	150
25.0°	196	189	184	175	165	157	150	147	147	147
30.0°	207	199	193	180	166	156	149	144	144	144
35.0°	220	211	203	185	166	154	145	142	150	142
40.0°	233	224	214	191	166	149	140	138	147	138
45.0°	250	235	222	192	164	141	131	120	121	120
50.0°	269	247	222	185	158	134	117	112	115	112
55.0°	300	254	208	163	142	118	108	98	100	98
60.0°	361	267	175	128	117	103	92	77	85	77
65.0°	462	262	125	80	84	76	61	32	38	32
70.0°	400	168	65	35	49	41	28	8.57	9.39	8.57
75.0°	115	36	15	13	17	14	7.85	0.65	0.17	0.65
80.0°	11	6.07	3.94	3.42	4.19	2.81	1.53	0.20	0.14	0.20
85.0°	1.92	1.19	0.68	0.73	1.07	1.10	0.91	0.59	0.38	0.59
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W M6 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W M6

Zdroje: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	162	162	162	162	162
5.0°	158	159	159	161	163
10.0°	156	157	159	162	166
15.0°	156	159	161	165	170
20.0°	153	158	163	170	176
25.0°	150	157	165	175	184
30.0°	149	156	166	180	193
35.0°	145	154	166	185	203
40.0°	140	149	166	191	214
45.0°	131	141	164	192	222
50.0°	117	134	158	185	222
55.0°	108	118	142	163	208
60.0°	92	103	117	128	175
65.0°	61	76	84	80	125
70.0°	28	41	49	35	65
75.0°	7.85	14	17	13	15
80.0°	1.53	2.81	4.19	3.42	3.94
85.0°	0.91	1.10	1.07	0.73	0.68
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

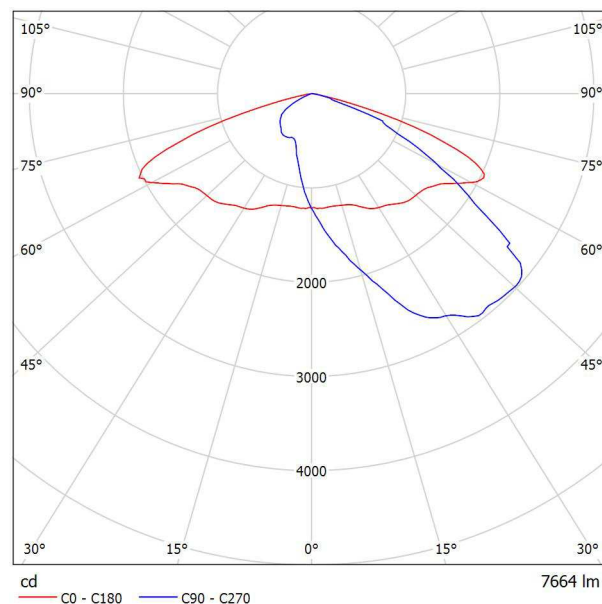


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W M1 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 31 73 97 100 99

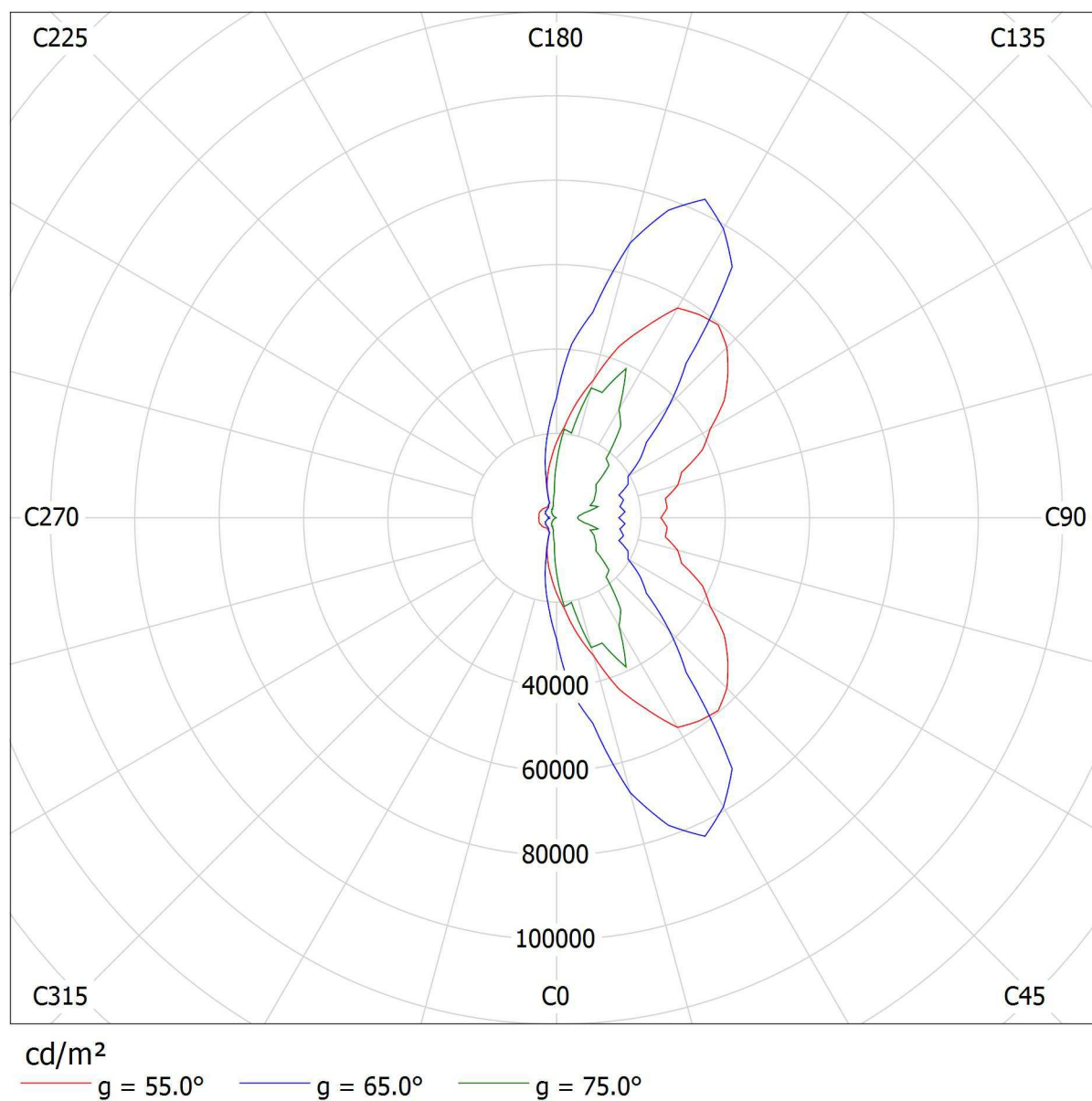
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W M1 / Diagram jasů

Svítilno: J-series 32L70W 70W M1  
Zdroje: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W M1 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 32L70W 70W M1

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159
5.0°	159	167	173	176	181	185	187	185	181	176
10.0°	159	173	186	201	208	212	217	212	208	201
15.0°	160	181	203	223	237	243	250	243	237	223
20.0°	164	192	222	248	273	280	288	280	273	248
25.0°	174	211	250	287	314	324	335	324	314	287
30.0°	183	232	291	329	354	356	358	356	354	329
35.0°	188	251	336	389	403	381	377	381	403	389
40.0°	197	281	391	446	439	398	383	398	439	446
45.0°	201	315	456	516	488	418	387	418	488	516
50.0°	205	355	557	622	540	431	380	431	540	622
55.0°	218	415	707	702	514	361	297	361	514	702
60.0°	247	517	806	655	309	231	208	231	309	655
65.0°	264	626	737	352	180	150	132	150	180	352
70.0°	193	461	420	195	106	99	84	99	106	195
75.0°	77	191	178	105	62	59	28	59	62	105
80.0°	12	38	41	33	27	23	12	23	27	33
85.0°	1.46	2.78	3.77	5.53	4.53	5.53	3.44	5.53	4.53	5.53
90.0°	0.00	0.20	0.30	0.32	0.35	0.40	0.37	0.40	0.35	0.32

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W M1 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 32L70W 70W M1

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159
5.0°	173	167	159	151	145	138	130	129	130	129
10.0°	186	173	158	144	128	118	107	101	102	101
15.0°	203	181	160	137	114	99	88	81	81	81
20.0°	222	192	164	131	102	84	73	68	68	68
25.0°	250	211	175	130	93	71	66	67	67	67
30.0°	291	232	184	126	85	66	65	67	69	67
35.0°	336	251	189	120	75	62	63	67	69	67
40.0°	391	281	198	119	69	59	63	66	66	66
45.0°	456	315	202	115	63	55	60	61	61	61
50.0°	557	355	206	109	52	48	54	57	57	57
55.0°	707	415	219	105	46	41	49	51	51	51
60.0°	806	517	247	103	39	35	40	37	36	37
65.0°	737	626	261	87	34	28	28	21	18	21
70.0°	420	461	193	45	25	18	16	5.90	2.40	5.90
75.0°	178	191	77	17	14	8.54	5.68	0.39	0.19	0.39
80.0°	41	38	12	4.78	4.12	1.91	0.84	0.25	0.23	0.25
85.0°	3.77	2.78	1.46	1.13	1.01	0.68	0.41	0.33	0.32	0.33
90.0°	0.30	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 32L70W 70W M1 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 32L70W 70W M1

Zdroje:: 1 x 32Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	159	159	159	159	159
5.0°	130	138	145	151	159
10.0°	107	118	128	144	159
15.0°	88	99	114	137	160
20.0°	73	84	102	131	164
25.0°	66	71	93	130	174
30.0°	65	66	85	126	183
35.0°	63	62	75	120	188
40.0°	63	59	69	119	197
45.0°	60	55	63	115	201
50.0°	54	48	52	109	205
55.0°	49	41	46	105	218
60.0°	40	35	39	103	247
65.0°	28	28	34	87	264
70.0°	16	18	25	45	193
75.0°	5.68	8.54	14	17	77
80.0°	0.84	1.91	4.12	4.78	12
85.0°	0.41	0.68	1.01	1.13	1.46
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



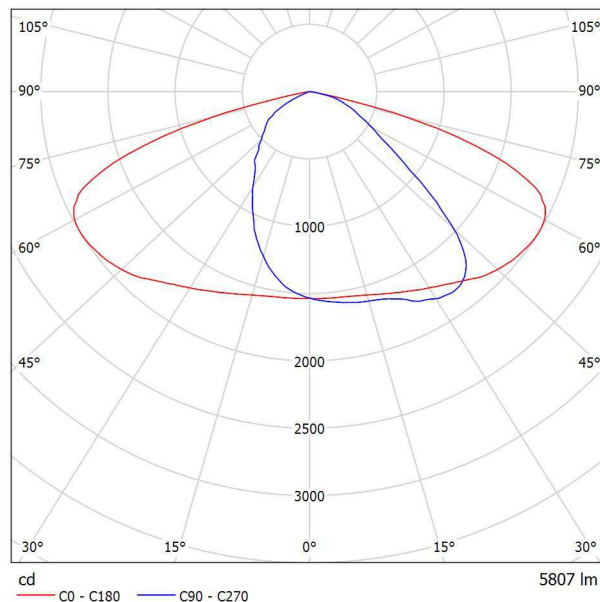


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W VerB / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 40 78 98 100 100

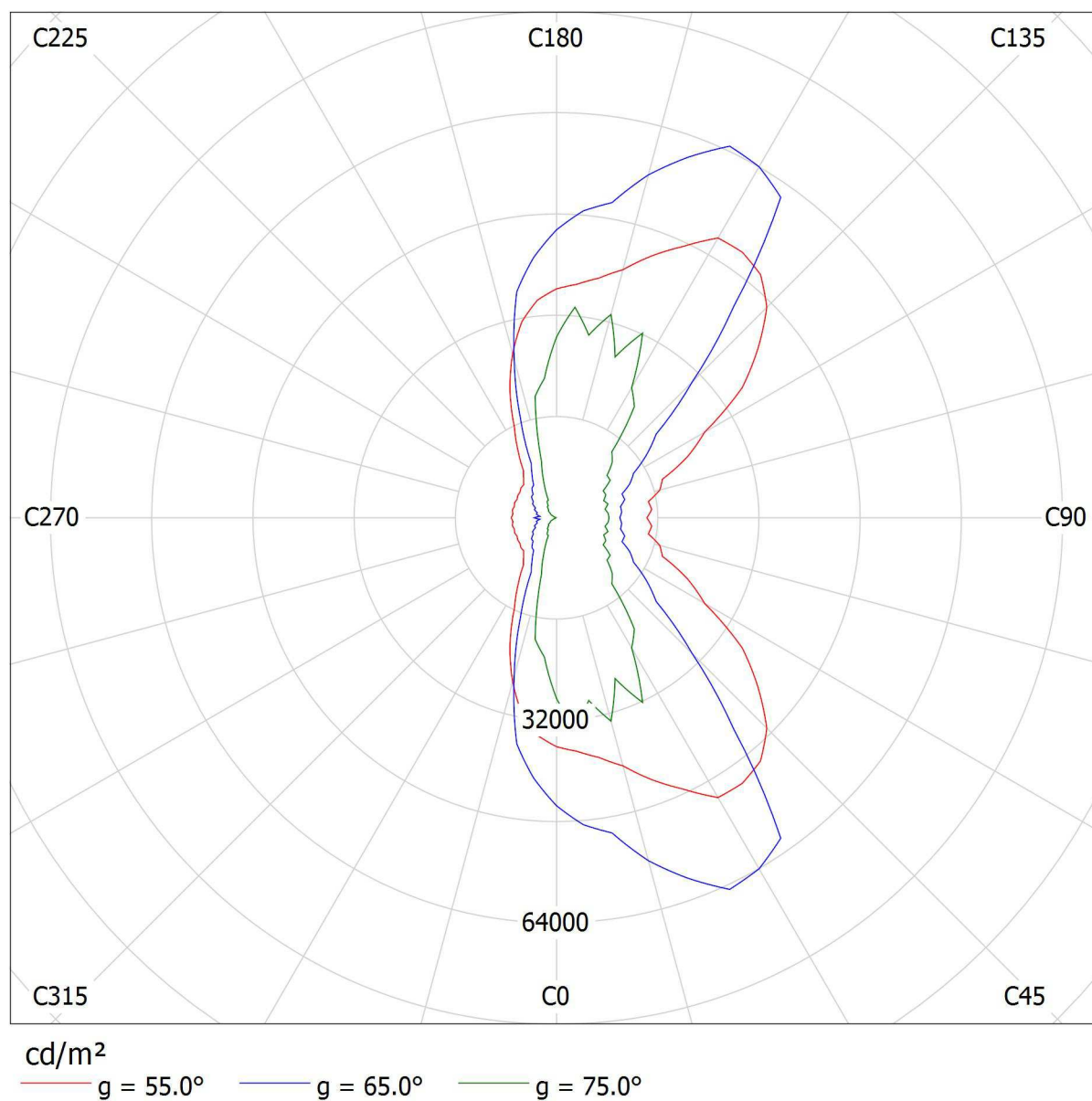
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W VerB / Diagram jasu

Svítilno: J-series 24L70W 53W VerB  
Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W VerB / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W VerB  
Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
5.0°	265	267	268	269	269	269	269	269	269	269
10.0°	266	269	271	273	273	273	274	273	273	273
15.0°	270	274	276	277	278	278	278	278	278	277
20.0°	275	281	284	284	284	282	282	282	284	284
25.0°	283	290	294	294	294	293	293	293	294	294
30.0°	292	301	309	309	313	311	307	311	313	309
35.0°	301	314	328	335	338	326	315	326	338	335
40.0°	314	332	355	365	360	330	309	330	360	365
45.0°	328	350	391	405	369	310	274	310	369	405
50.0°	337	367	434	439	340	245	198	245	340	439
55.0°	343	387	486	446	253	156	130	156	253	446
60.0°	344	402	512	395	152	108	93	108	152	395
65.0°	329	408	466	219	100	78	68	78	100	219
70.0°	268	328	304	119	66	55	51	55	66	119
75.0°	136	160	114	59	40	38	36	38	40	59
80.0°	14	26	26	22	16	17	13	17	16	22
85.0°	1.26	1.74	1.85	1.80	1.92	3.24	2.77	3.24	1.92	1.80
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W VerB / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W VerB

Zdroje: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	264	264	264	264	264	264	264	264	264	264
5.0°	268	267	265	263	261	258	257	255	256	255
10.0°	271	269	266	262	256	251	246	241	241	241
15.0°	276	274	270	262	252	239	230	221	222	221
20.0°	284	281	275	264	246	225	210	198	199	198
25.0°	294	290	283	266	239	207	187	171	171	171
30.0°	309	301	292	267	227	185	160	145	146	145
35.0°	328	314	301	270	214	160	134	120	121	120
40.0°	355	332	314	273	197	131	111	104	105	104
45.0°	391	350	328	272	175	107	92	85	87	85
50.0°	434	367	337	268	145	86	77	74	75	74
55.0°	486	387	343	256	116	70	66	64	65	64
60.0°	512	402	344	233	83	56	53	45	47	45
65.0°	466	408	329	189	56	38	31	22	24	22
70.0°	304	328	268	110	32	20	15	5.21	2.55	5.21
75.0°	114	160	136	44	14	8.32	4.90	0.39	0.19	0.39
80.0°	26	26	14	7.44	3.88	1.58	0.92	0.24	0.19	0.24
85.0°	1.85	1.74	1.26	1.02	0.79	0.50	0.30	0.25	0.22	0.25
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W VerB / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 24L70W 53W VerB  
Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	264	264	264	264	264
5.0°	257	258	261	263	265
10.0°	246	251	256	262	266
15.0°	230	239	252	262	270
20.0°	210	225	246	264	275
25.0°	187	207	239	266	283
30.0°	160	185	227	267	292
35.0°	134	160	214	270	301
40.0°	111	131	197	273	314
45.0°	92	107	175	272	328
50.0°	77	86	145	268	337
55.0°	66	70	116	256	343
60.0°	53	56	83	233	344
65.0°	31	38	56	189	329
70.0°	15	20	32	110	268
75.0°	4.90	8.32	14	44	136
80.0°	0.92	1.58	3.88	7.44	14
85.0°	0.30	0.50	0.79	1.02	1.26
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

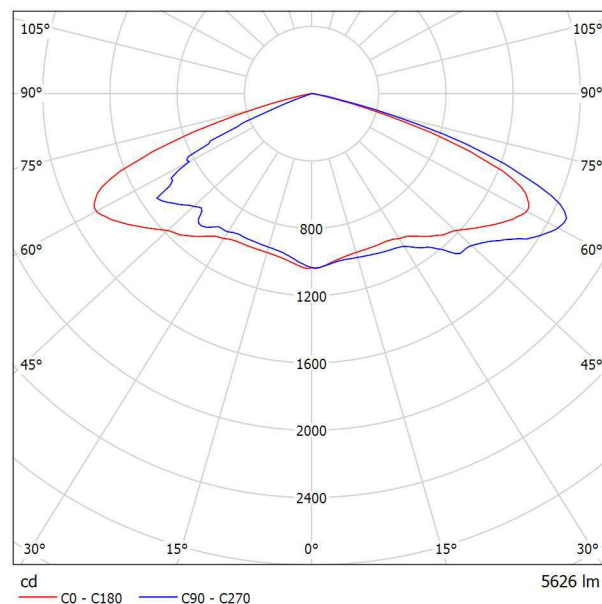


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T5 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 29 65 97 100 100

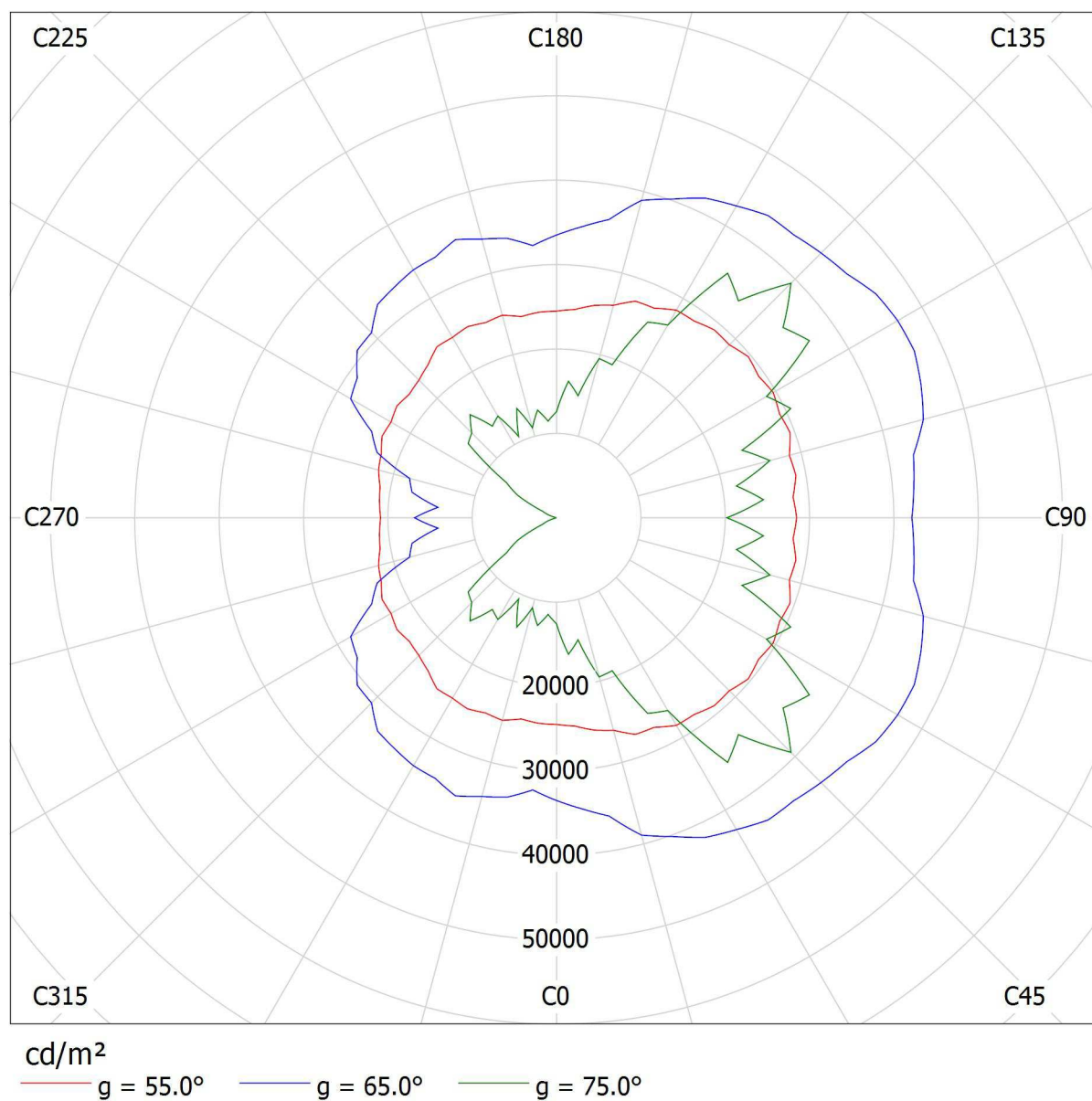
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T5 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 24L70W 53W T5  
Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T5 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W T5

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184
5.0°	181	182	182	182	182	183	182	183	182	182
10.0°	177	178	178	179	179	179	179	179	179	179
15.0°	174	175	176	177	178	179	179	179	178	177
20.0°	174	175	177	179	181	181	181	181	181	179
25.0°	175	177	181	183	184	184	184	184	184	183
30.0°	177	180	185	188	189	187	187	187	189	188
35.0°	184	185	194	196	198	195	199	195	198	196
40.0°	197	200	210	211	215	210	215	210	215	211
45.0°	207	215	227	231	236	232	231	232	236	231
50.0°	222	232	249	252	256	247	243	247	256	252
55.0°	240	256	279	283	287	273	267	273	287	283
60.0°	256	282	312	316	328	308	292	308	328	316
65.0°	250	293	321	331	343	324	296	324	343	331
70.0°	178	224	261	301	289	265	218	265	289	301
75.0°	62	97	131	193	138	121	90	121	138	193
80.0°	7.57	15	21	51	24	23	16	23	24	51
85.0°	0.98	1.77	2.49	3.63	4.55	4.86	3.37	4.86	4.55	3.63
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T5 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W T5

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184
5.0°	182	182	181	179	179	178	178	177	177	177
10.0°	178	178	177	174	174	172	171	171	171	171
15.0°	176	175	174	171	170	169	169	169	168	169
20.0°	177	175	174	171	170	170	169	168	168	168
25.0°	181	177	175	172	172	172	170	168	168	168
30.0°	185	180	177	174	174	173	171	170	169	170
35.0°	194	185	184	178	178	180	177	172	172	172
40.0°	210	200	197	189	189	190	186	181	182	181
45.0°	227	215	207	203	201	198	190	174	169	174
50.0°	249	232	222	223	221	216	195	191	182	191
55.0°	279	256	240	244	243	226	219	209	196	209
60.0°	312	282	256	262	262	247	236	186	163	186
65.0°	321	293	250	257	255	231	207	130	118	130
70.0°	261	224	178	173	191	167	122	31	18	31
75.0°	131	97	62	55	69	70	25	0.98	0.27	0.98
80.0°	21	15	7.57	6.08	6.69	3.47	1.69	0.45	0.35	0.45
85.0°	2.49	1.77	0.98	0.84	1.00	0.84	0.73	0.63	0.55	0.63
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T5 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W T5

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	184	184	184	184	184
5.0°	178	178	179	179	181
10.0°	171	172	174	174	177
15.0°	169	169	170	171	174
20.0°	169	170	170	171	174
25.0°	170	172	172	172	175
30.0°	171	173	174	174	177
35.0°	177	180	178	178	184
40.0°	186	190	189	189	197
45.0°	190	198	201	203	207
50.0°	195	216	221	223	222
55.0°	219	226	243	244	240
60.0°	236	247	262	262	256
65.0°	207	231	255	257	250
70.0°	122	167	191	173	178
75.0°	25	70	69	55	62
80.0°	1.69	3.47	6.69	6.08	7.57
85.0°	0.73	0.84	1.00	0.84	0.98
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

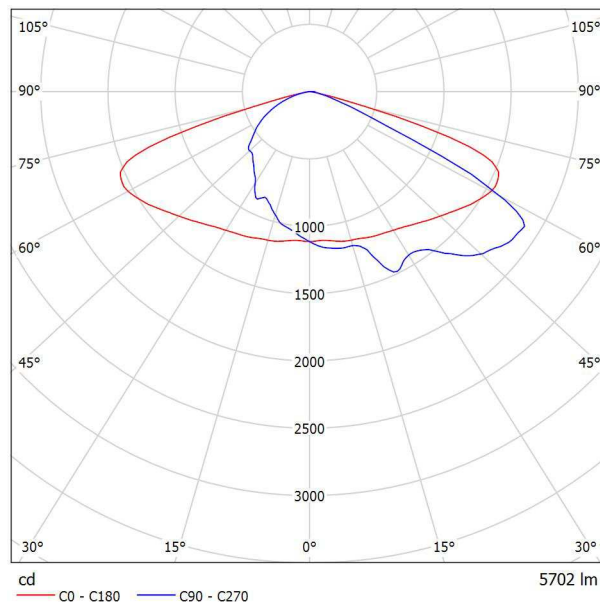


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T3 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 32 68 96 100 100

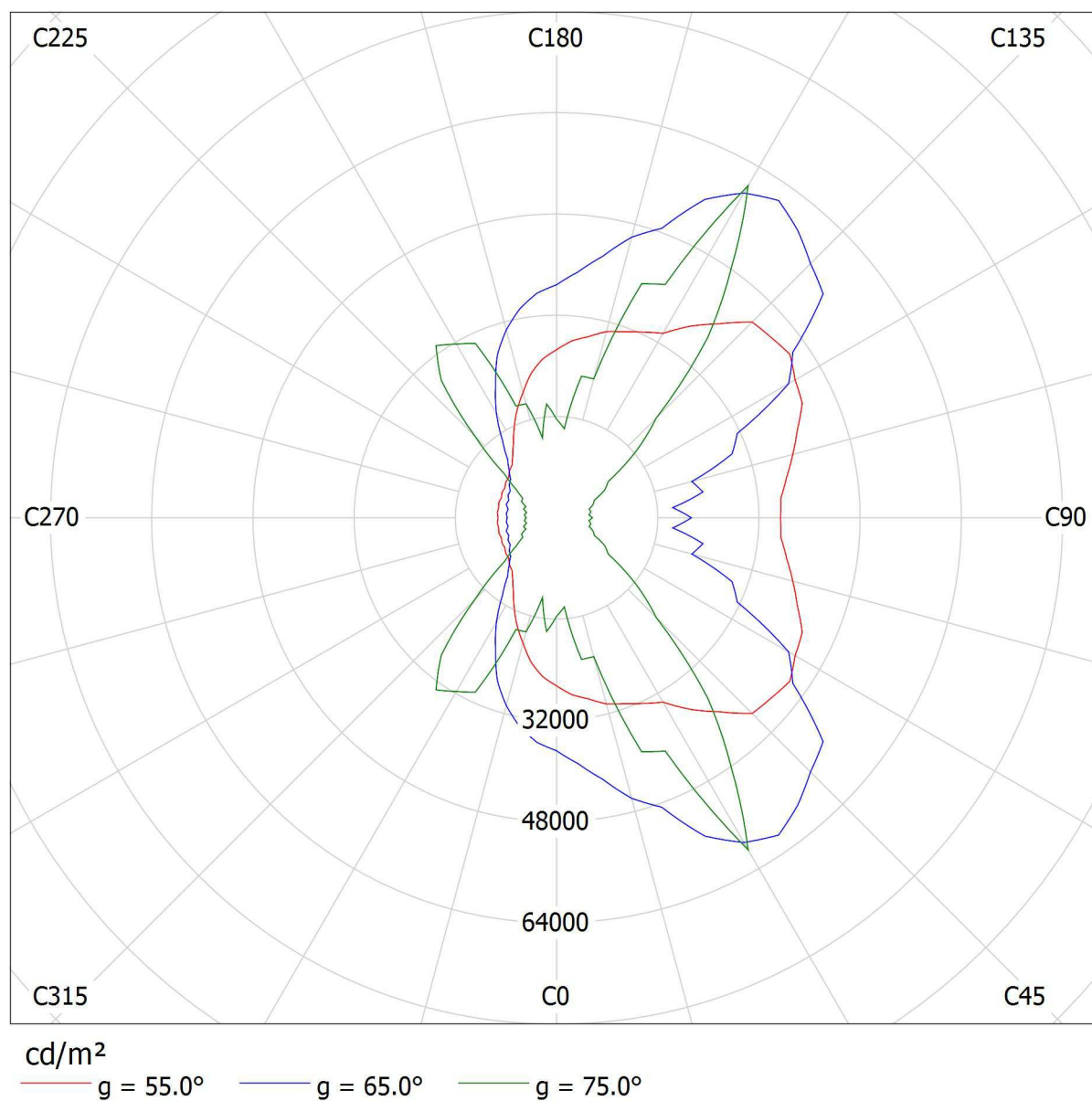
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T3 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 24L70W 53W T3  
Zdroje: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T3 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 24L70W 53W T3

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	195	197	196	197	196	197	195	197	196	197
5.0°	195	199	200	202	203	204	204	204	203	202
10.0°	198	204	206	207	206	207	207	207	206	207
15.0°	201	208	213	212	209	208	208	208	209	212
20.0°	203	209	214	215	214	221	219	221	214	215
25.0°	207	215	219	223	242	262	259	262	242	223
30.0°	210	222	227	257	277	256	251	256	277	257
35.0°	215	232	240	299	267	256	252	256	267	299
40.0°	223	244	288	297	273	276	275	276	273	297
45.0°	232	267	328	304	304	315	302	315	304	304
50.0°	243	283	317	352	363	343	317	343	363	352
55.0°	256	295	326	422	416	364	328	364	416	422
60.0°	268	313	354	451	432	336	312	336	432	451
65.0°	271	340	439	418	307	157	147	157	307	418
70.0°	241	345	485	262	105	57	55	57	105	262
75.0°	76	111	297	108	42	24	25	24	42	108
80.0°	9.21	15	48	26	16	10	12	10	16	26
85.0°	1.40	1.71	5.30	3.01	4.24	2.32	3.31	2.32	4.24	3.01
90.0°	0.87	0.80	0.72	0.51	0.36	0.25	0.24	0.25	0.36	0.51

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W T3

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	196	197	195	197	196	197	196	197	195	197
5.0°	200	199	195	193	191	190	187	188	186	188
10.0°	206	204	198	193	188	184	180	179	179	179
15.0°	213	208	201	194	186	180	174	172	168	172
20.0°	214	209	203	194	182	172	161	158	155	158
25.0°	219	215	207	193	176	161	150	150	153	150
30.0°	227	222	210	192	169	151	143	145	143	145
35.0°	240	232	215	191	161	142	130	127	126	127
40.0°	288	244	223	191	153	131	121	117	115	117
45.0°	328	267	232	192	147	121	112	110	110	110
50.0°	317	283	243	194	139	112	105	104	99	104
55.0°	326	295	256	199	132	101	90	89	86	89
60.0°	354	313	268	210	131	88	77	74	71	74
65.0°	439	340	271	228	141	78	61	58	54	58
70.0°	485	345	241	235	172	69	45	41	37	41
75.0°	297	111	76	91	155	88	29	25	21	25
80.0°	48	15	9.21	10	19	92	19	10	6.64	10
85.0°	5.30	1.71	1.40	1.63	1.48	8.24	2.02	0.63	0.29	0.63
90.0°	0.72	0.80	0.87	1.08	1.25	1.13	0.76	0.49	0.42	0.49

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W T3

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	196	197	196	197	195
5.0°	187	190	191	193	195
10.0°	180	184	188	193	198
15.0°	174	180	186	194	201
20.0°	161	172	182	194	203
25.0°	150	161	176	193	207
30.0°	143	151	169	192	210
35.0°	130	142	161	191	215
40.0°	121	131	153	191	223
45.0°	112	121	147	192	232
50.0°	105	112	139	194	243
55.0°	90	101	132	199	256
60.0°	77	88	131	210	268
65.0°	61	78	141	228	271
70.0°	45	69	172	235	241
75.0°	29	88	155	91	76
80.0°	19	92	19	10	9.21
85.0°	2.02	8.24	1.48	1.63	1.40
90.0°	0.76	1.13	1.25	1.08	0.87

Hodnoty v cd/klm

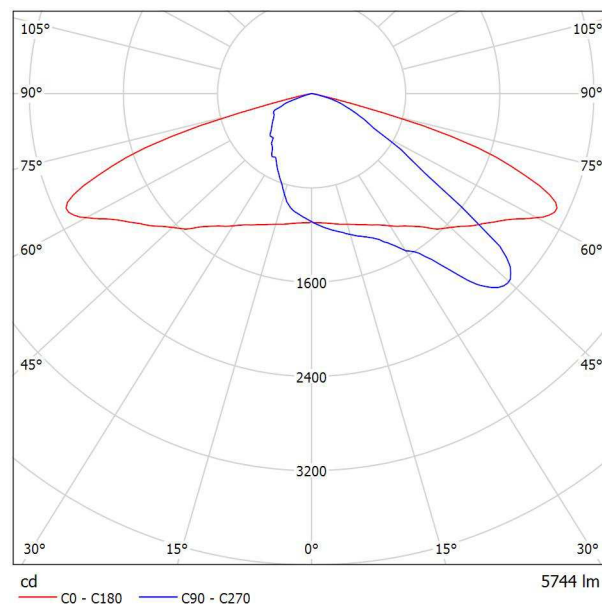


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T2 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 32 74 98 100 100

Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.

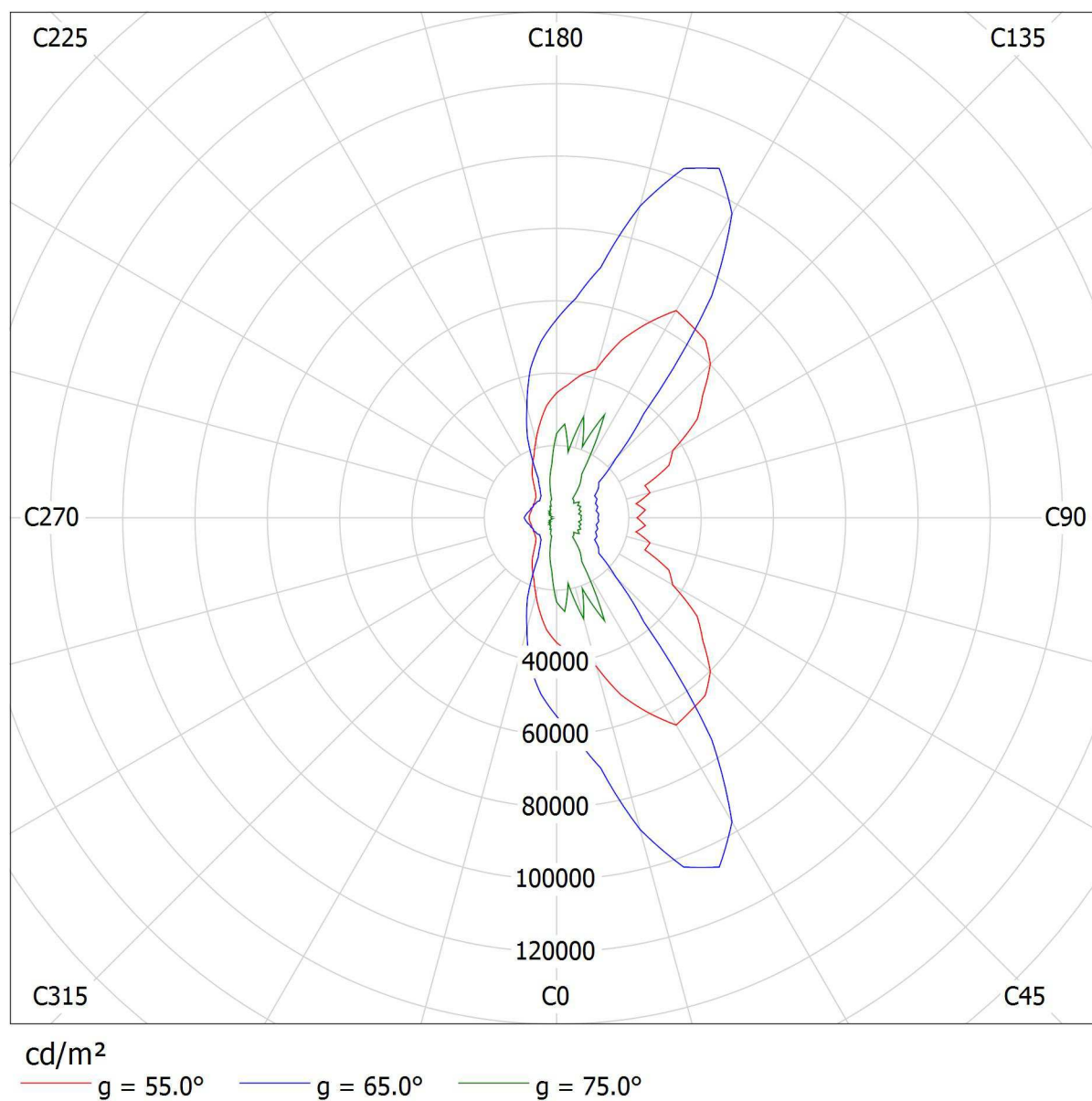




Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T2 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 24L70W 53W T2  
Zdroje: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T2 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W T2

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	189	189	189	189	189	189	189	189	189	189
5.0°	192	192	195	195	197	197	198	197	197	195
10.0°	195	198	203	204	206	205	206	205	206	204
15.0°	200	206	213	215	216	214	215	214	216	215
20.0°	206	213	220	227	228	224	225	224	228	227
25.0°	214	223	231	235	243	237	238	237	243	235
30.0°	225	237	246	252	273	261	264	261	273	252
35.0°	239	259	272	286	303	288	294	288	303	286
40.0°	257	291	312	335	370	354	360	354	370	335
45.0°	281	324	388	435	455	414	402	414	455	435
50.0°	304	352	511	534	485	408	377	408	485	534
55.0°	331	410	637	577	352	250	205	250	352	577
60.0°	369	532	729	421	157	140	119	140	157	421
65.0°	401	657	715	170	87	83	79	83	87	170
70.0°	316	425	358	76	58	54	51	54	58	76
75.0°	112	141	68	32	32	32	29	32	32	32
80.0°	8.42	12	8.84	9.17	7.08	9.10	8.09	9.10	7.08	9.17
85.0°	1.69	1.74	1.66	1.65	1.83	1.95	1.59	1.95	1.83	1.65
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T2 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W T2

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	189	189	189	189	189	189	189	189	189	189
5.0°	195	192	192	188	186	183	182	180	181	180
10.0°	203	198	195	189	184	179	176	172	172	172
15.0°	213	206	200	191	181	172	164	154	155	154
20.0°	220	213	206	193	178	158	144	135	135	135
25.0°	231	223	214	195	172	143	130	121	121	121
30.0°	246	237	225	199	160	131	117	109	108	109
35.0°	272	259	239	203	147	119	108	100	101	100
40.0°	312	291	257	205	139	109	96	92	90	92
45.0°	388	324	281	207	132	100	83	86	87	86
50.0°	511	352	304	206	129	87	78	75	77	75
55.0°	637	410	331	212	129	77	70	68	70	68
60.0°	729	532	369	229	106	63	61	60	64	60
65.0°	715	657	401	233	67	48	52	54	62	54
70.0°	358	425	316	117	35	33	34	31	39	31
75.0°	68	141	112	25	18	12	11	5.35	6.85	5.35
80.0°	8.84	12	8.42	4.43	4.00	2.39	1.55	0.55	0.49	0.55
85.0°	1.66	1.74	1.69	1.42	1.17	0.67	0.38	0.23	0.22	0.23
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T2 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W T2

Zdroje: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	189	189	189	189	189
5.0°	182	183	186	188	192
10.0°	176	179	184	189	195
15.0°	164	172	181	191	200
20.0°	144	158	178	193	206
25.0°	130	143	172	195	214
30.0°	117	131	160	199	225
35.0°	108	119	147	203	239
40.0°	96	109	139	205	257
45.0°	83	100	132	207	281
50.0°	78	87	129	206	304
55.0°	70	77	129	212	331
60.0°	61	63	106	229	369
65.0°	52	48	67	233	401
70.0°	34	33	35	117	316
75.0°	11	12	18	25	112
80.0°	1.55	2.39	4.00	4.43	8.42
85.0°	0.38	0.67	1.17	1.42	1.69
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

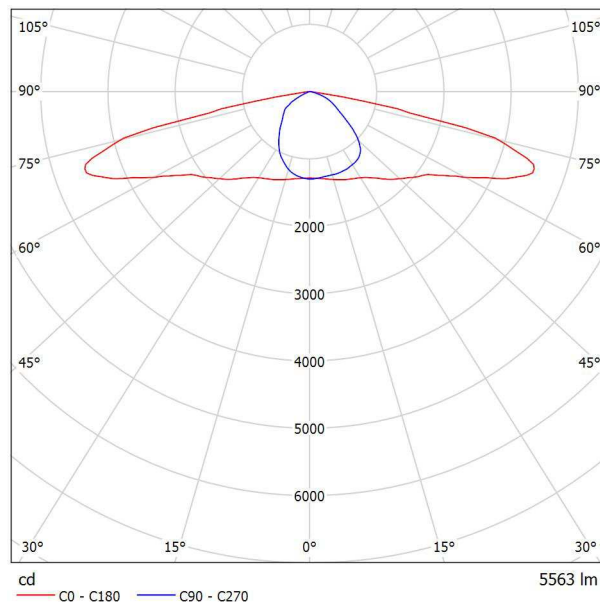


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T1 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 37 71 96 100 100

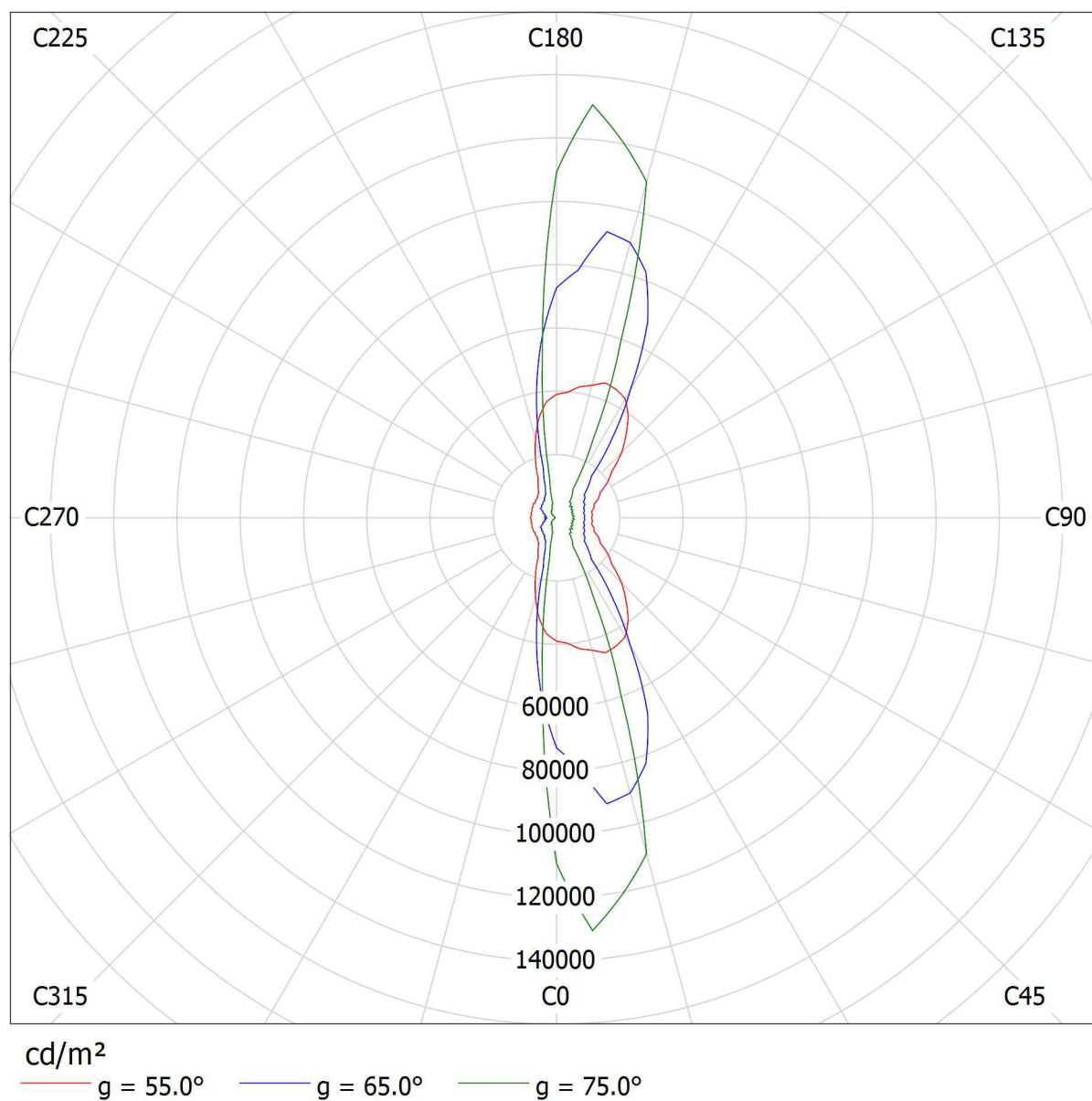
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T1 / Diagram jasu

Svítilidlo: J-series 24L70W 53W T1  
Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T1 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 24L70W 53W T1

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	230	233	233	233	233	233	233	233	233	233
5.0°	232	234	234	233	233	233	232	233	233	233
10.0°	236	238	237	235	233	231	230	231	233	235
15.0°	243	244	244	239	236	231	230	231	236	239
20.0°	250	253	252	246	241	234	231	234	241	246
25.0°	257	262	264	257	247	235	230	235	247	257
30.0°	266	274	279	274	252	234	226	234	252	274
35.0°	281	290	297	285	256	232	222	232	256	285
40.0°	305	318	321	299	260	226	211	226	260	299
45.0°	330	348	351	315	253	206	185	206	253	315
50.0°	357	381	389	319	218	166	144	166	218	319
55.0°	386	431	432	288	156	118	105	118	156	288
60.0°	451	526	447	195	102	87	80	87	102	195
65.0°	549	684	355	107	73	67	62	67	73	107
70.0°	635	780	159	62	50	47	43	47	50	62
75.0°	543	553	52	32	26	25	23	25	26	32
80.0°	147	167	14	12	11	11	10	11	11	12
85.0°	5.61	8.98	3.50	3.57	3.39	3.68	3.47	3.68	3.39	3.57
90.0°	3.97	3.29	2.41	2.22	2.21	2.18	2.19	2.18	2.21	2.22

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T1 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W T1

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	233	233	230	233	233	233	233	233	233	233
5.0°	234	234	232	234	233	232	231	230	230	230
10.0°	237	238	236	237	234	231	228	225	225	225
15.0°	244	244	243	241	236	229	223	216	215	216
20.0°	252	253	250	246	236	223	212	202	201	202
25.0°	264	262	257	249	234	213	200	188	185	188
30.0°	279	274	266	253	229	202	186	167	164	167
35.0°	297	290	281	259	220	188	163	143	141	143
40.0°	321	318	305	268	207	163	139	121	120	121
45.0°	351	348	330	271	186	134	117	103	102	103
50.0°	389	381	357	270	155	106	99	89	90	89
55.0°	432	431	386	255	116	85	83	77	79	77
60.0°	447	526	451	207	83	66	64	54	56	54
65.0°	355	684	549	123	57	46	44	27	27	27
70.0°	159	780	635	54	36	26	19	5.44	2.41	5.44
75.0°	52	553	543	23	15	11	6.25	2.08	2.00	2.08
80.0°	14	167	147	7.62	5.76	3.36	2.43	2.01	2.00	2.01
85.0°	3.50	8.98	5.61	3.54	2.89	2.28	2.11	2.10	2.05	2.10
90.0°	2.41	3.29	3.97	3.76	3.25	2.53	2.19	2.16	2.14	2.16

Hodnoty v cd/klm





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W T1 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W T1

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	233	233	233	233	230
5.0°	231	232	233	234	232
10.0°	228	231	234	237	236
15.0°	223	229	236	241	243
20.0°	212	223	236	246	250
25.0°	200	213	234	249	257
30.0°	186	202	229	253	266
35.0°	163	188	220	259	281
40.0°	139	163	207	268	305
45.0°	117	134	186	271	330
50.0°	99	106	155	270	357
55.0°	83	85	116	255	386
60.0°	64	66	83	207	451
65.0°	44	46	57	123	549
70.0°	19	26	36	54	635
75.0°	6.25	11	15	23	543
80.0°	2.43	3.36	5.76	7.62	147
85.0°	2.11	2.28	2.89	3.54	5.61
90.0°	2.19	2.53	3.25	3.76	3.97

Hodnoty v cd/klm

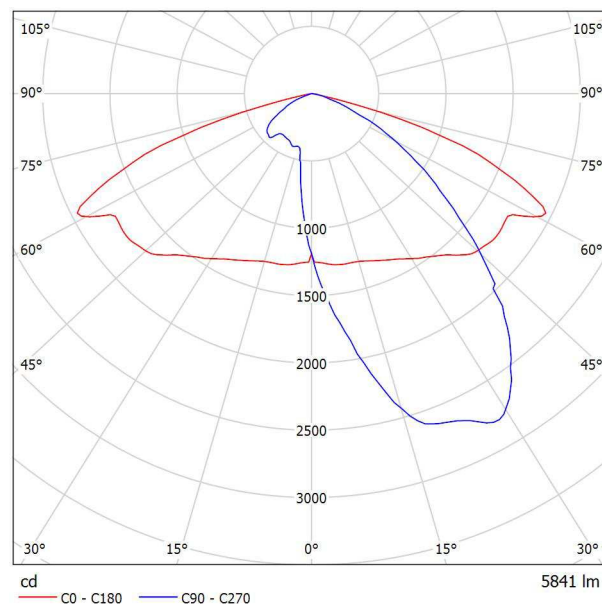


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W R3 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 40 78 98 100 100

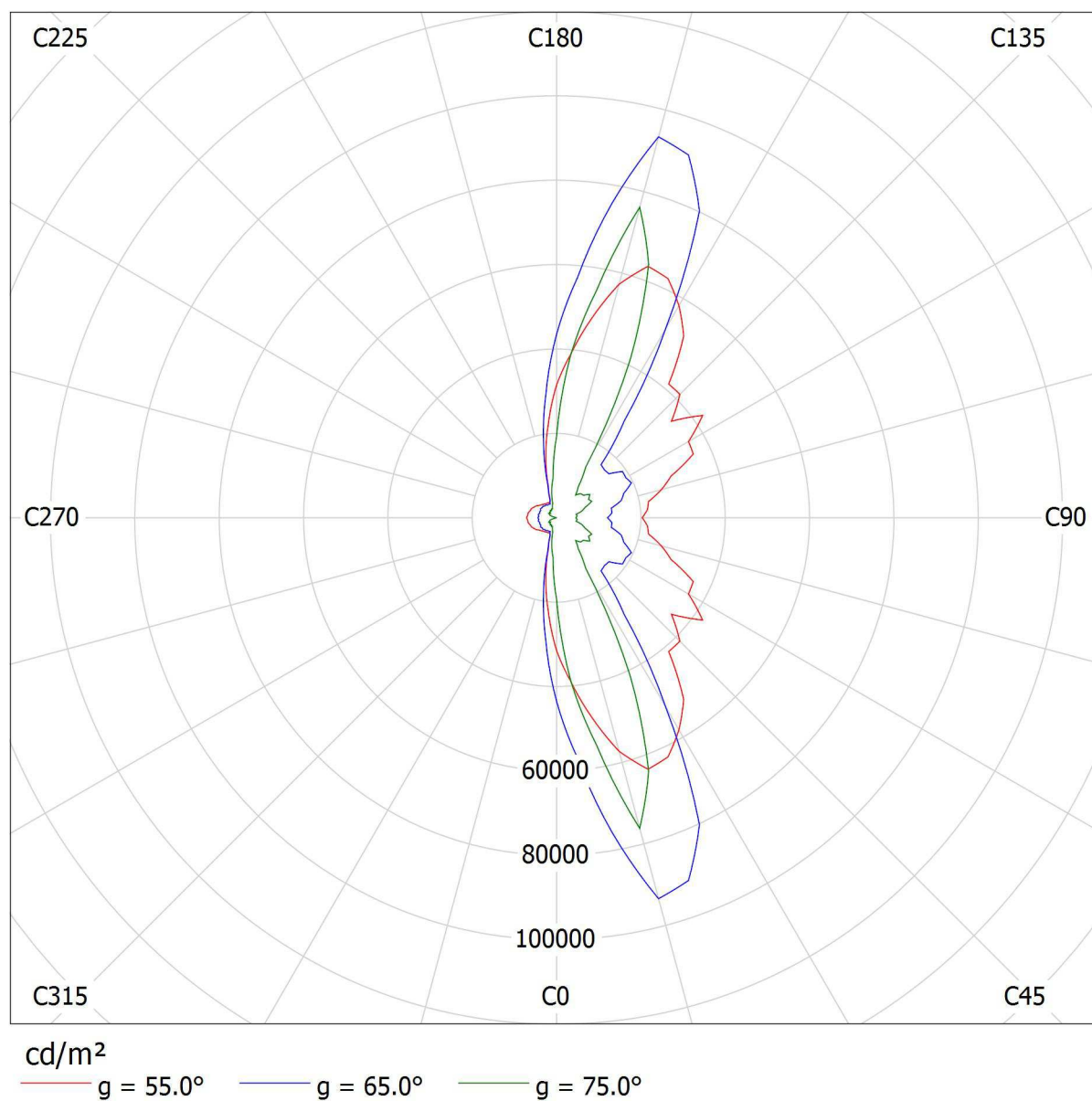
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W R3 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 24L70W 53W R3  
Zdroje: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W R3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W R3

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	204	204	204	204	204	204	204	204	204	204
5.0°	217	223	240	248	261	260	269	260	261	248
10.0°	221	244	277	296	318	322	336	322	318	296
15.0°	221	262	311	346	386	390	407	390	386	346
20.0°	226	284	354	406	444	446	447	446	444	406
25.0°	233	311	402	455	467	460	459	460	467	455
30.0°	242	342	452	483	482	482	479	482	482	483
35.0°	254	378	496	500	507	473	444	473	507	500
40.0°	268	418	527	535	509	431	388	431	509	535
45.0°	288	461	555	571	517	384	320	384	517	571
50.0°	295	504	576	548	487	315	245	315	487	548
55.0°	296	543	550	390	337	237	184	237	337	390
60.0°	312	589	491	204	213	170	128	170	213	204
65.0°	312	677	374	115	134	110	82	110	134	115
70.0°	226	597	183	69	76	59	43	59	76	69
75.0°	91	365	66	38	40	28	20	28	40	38
80.0°	6.51	60	12	15	19	12	9.80	12	19	15
85.0°	1.28	1.73	1.25	2.50	4.55	3.17	2.44	3.17	4.55	2.50
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W R3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W R3

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	204	204	204	204	204	204	204	204	204	204
5.0°	240	223	217	189	174	156	149	135	139	135
10.0°	277	244	221	174	142	107	93	79	86	79
15.0°	311	262	221	157	107	75	71	70	69	70
20.0°	354	284	226	143	84	66	69	72	71	72
25.0°	402	311	233	128	68	67	68	67	66	67
30.0°	452	342	242	115	63	65	64	64	65	64
35.0°	496	378	254	103	61	62	61	63	64	63
40.0°	527	418	268	93	57	60	59	66	68	66
45.0°	555	461	288	87	54	54	57	68	77	68
50.0°	576	504	295	79	46	48	55	66	74	66
55.0°	550	543	296	70	39	42	52	59	64	59
60.0°	491	589	312	68	33	36	44	43	45	43
65.0°	374	677	312	57	27	28	31	29	30	29
70.0°	183	597	226	38	20	19	19	16	11	16
75.0°	66	365	91	17	11	9.37	9.78	2.03	0.21	2.03
80.0°	12	60	6.51	4.88	3.79	2.24	1.82	0.23	0.21	0.23
85.0°	1.25	1.73	1.28	1.11	0.84	0.39	0.29	0.26	0.22	0.26
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W R3 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W R3

Zdroje: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	204	204	204	204	204
5.0°	149	156	174	189	217
10.0°	93	107	142	174	221
15.0°	71	75	107	157	221
20.0°	69	66	84	143	226
25.0°	68	67	68	128	233
30.0°	64	65	63	115	242
35.0°	61	62	61	103	254
40.0°	59	60	57	93	268
45.0°	57	54	54	87	288
50.0°	55	48	46	79	295
55.0°	52	42	39	70	296
60.0°	44	36	33	68	312
65.0°	31	28	27	57	312
70.0°	19	19	20	38	226
75.0°	9.78	9.37	11	17	91
80.0°	1.82	2.24	3.79	4.88	6.51
85.0°	0.29	0.39	0.84	1.11	1.28
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

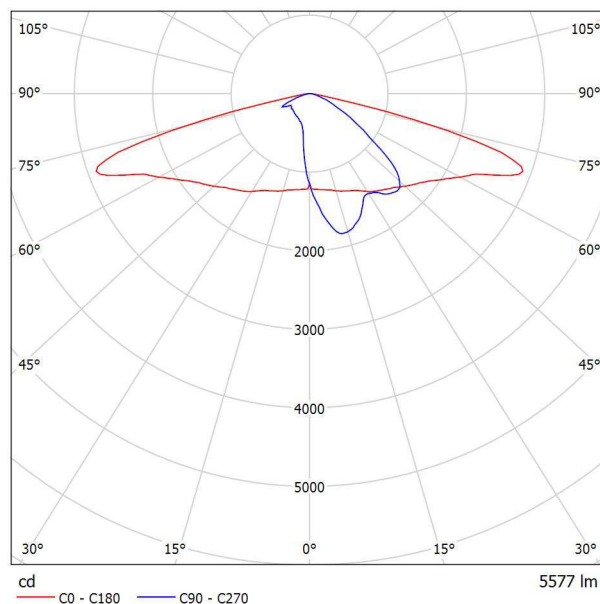


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W P4 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 32 67 95 100 100

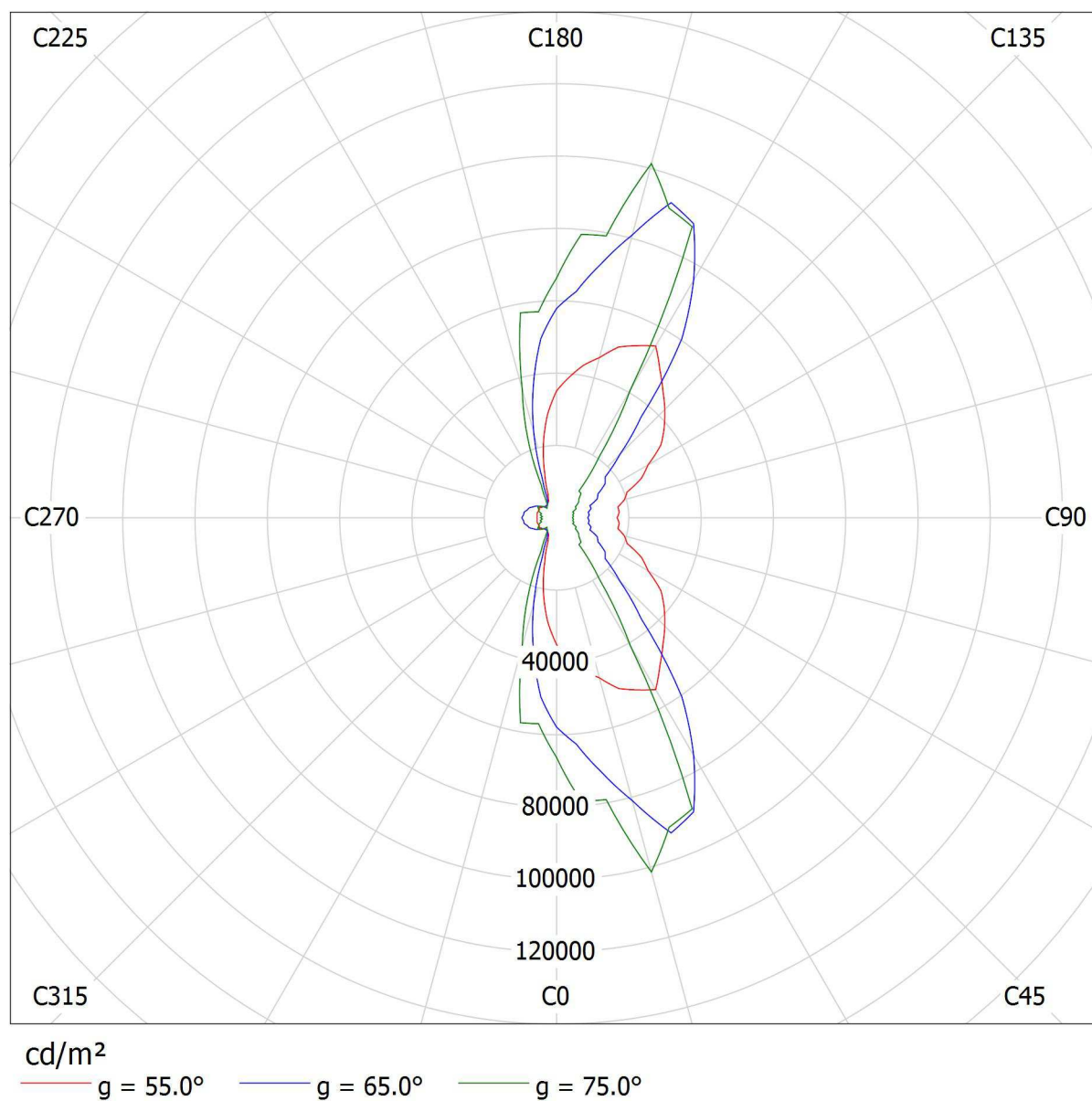
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W P4 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 24L70W 53W P4  
Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA







Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W P4 / Tabulka intenzity světla

Svítilidlo: J-series 24L70W 53W P4

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
5.0°	220	223	237	244	256	254	261	254	256	244
10.0°	223	240	268	283	303	306	313	306	303	283
15.0°	230	260	299	320	330	329	328	329	330	320
20.0°	237	282	325	336	329	320	314	320	329	336
25.0°	244	303	343	337	318	301	286	301	318	337
30.0°	258	327	356	337	297	270	265	270	297	337
35.0°	271	347	368	333	287	277	276	277	287	333
40.0°	284	364	382	333	314	301	295	301	314	333
45.0°	300	388	409	359	336	307	292	307	336	359
50.0°	320	413	459	395	340	279	243	279	340	395
55.0°	346	455	544	418	285	187	159	187	285	418
60.0°	384	519	601	383	166	121	104	121	166	383
65.0°	436	614	575	187	98	72	61	72	98	187
70.0°	519	746	470	84	54	48	41	48	54	84
75.0°	328	508	205	47	29	23	20	23	29	47
80.0°	36	113	45	24	14	13	10	13	14	24
85.0°	8.28	13	7.85	8.70	6.16	6.16	6.16	6.16	6.16	8.70
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W P4 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W P4

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
5.0°	237	223	220	192	178	158	152	137	142	137
10.0°	268	240	223	178	145	109	96	85	86	85
15.0°	299	260	230	168	114	83	76	71	71	71
20.0°	325	282	237	154	91	73	68	65	66	65
25.0°	343	303	244	141	77	67	64	62	61	62
30.0°	356	327	258	134	70	62	60	60	60	60
35.0°	368	347	271	129	68	62	58	57	57	57
40.0°	382	364	284	123	63	57	57	55	55	55
45.0°	409	388	300	121	57	52	54	52	54	52
50.0°	459	413	320	120	53	47	57	54	54	54
55.0°	544	455	346	126	48	44	54	53	51	53
60.0°	601	519	384	146	42	37	47	57	57	57
65.0°	575	614	436	184	36	33	48	61	68	61
70.0°	470	746	519	275	34	27	37	37	41	37
75.0°	205	508	328	184	31	18	29	20	20	20
80.0°	45	113	36	29	14	8.70	12	5.31	6.16	5.31
85.0°	7.85	13	8.28	7.85	5.74	4.04	4.04	3.19	2.77	3.19
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W P4 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W P4

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	205	205	205	205	205
5.0°	152	158	178	192	220
10.0°	96	109	145	178	223
15.0°	76	83	114	168	230
20.0°	68	73	91	154	237
25.0°	64	67	77	141	244
30.0°	60	62	70	134	258
35.0°	58	62	68	129	271
40.0°	57	57	63	123	284
45.0°	54	52	57	121	300
50.0°	57	47	53	120	320
55.0°	54	44	48	126	346
60.0°	47	37	42	146	384
65.0°	48	33	36	184	436
70.0°	37	27	34	275	519
75.0°	29	18	31	184	328
80.0°	12	8.70	14	29	36
85.0°	4.04	4.04	5.74	7.85	8.28
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm

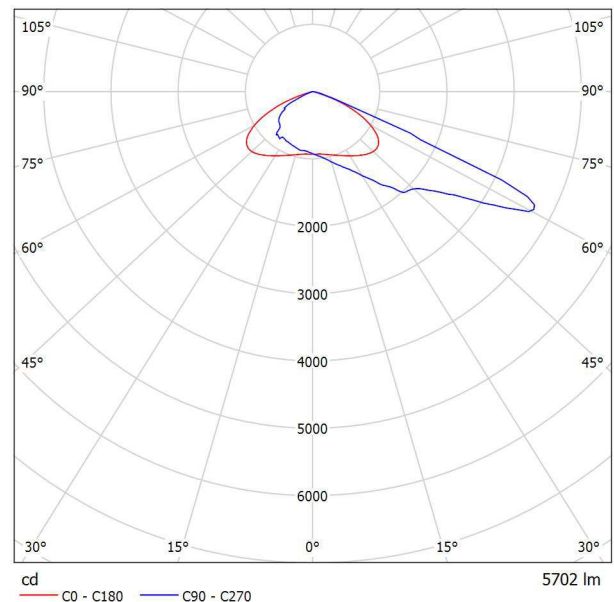


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W M6 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 30 66 97 100 100

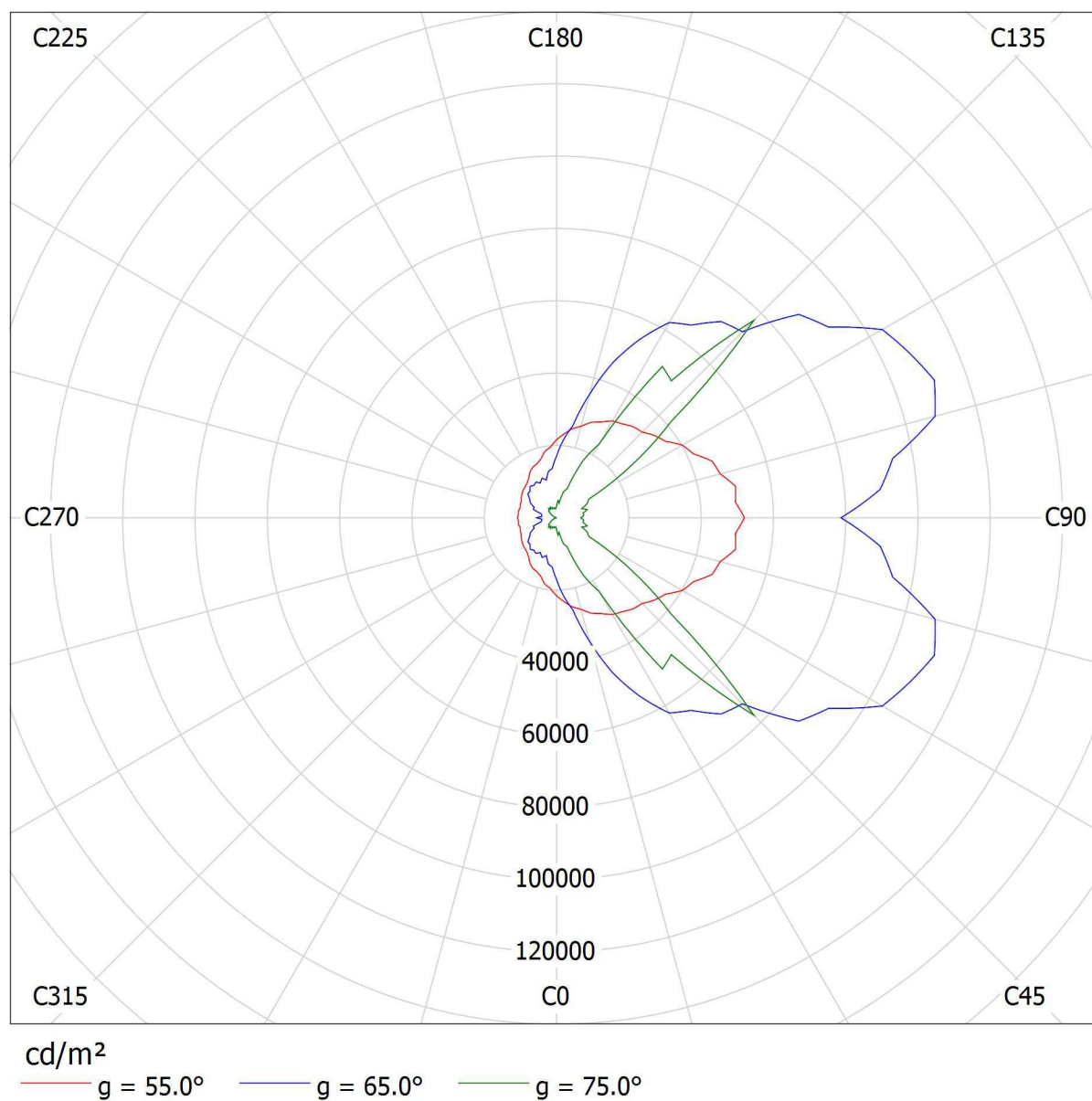
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže  
být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka  
UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W M6 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 24L70W 53W M6  
Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W M6 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W M6

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162
5.0°	163	164	165	166	167	168	168	168	167	166
10.0°	166	167	169	171	173	175	177	175	173	171
15.0°	170	173	177	179	182	186	190	186	182	179
20.0°	176	180	185	190	196	199	205	199	196	190
25.0°	184	189	196	203	212	216	223	216	212	203
30.0°	193	199	207	219	231	239	250	239	231	219
35.0°	203	211	220	236	254	267	286	267	254	236
40.0°	214	224	233	251	277	297	328	297	277	251
45.0°	222	235	250	273	302	334	361	334	302	273
50.0°	222	247	269	292	334	373	401	373	334	292
55.0°	208	254	300	323	384	442	481	442	384	323
60.0°	175	267	361	388	510	604	614	604	510	388
65.0°	125	262	462	535	755	770	545	770	755	535
70.0°	65	168	400	732	477	158	86	158	477	732
75.0°	15	36	115	374	49	40	29	40	49	374
80.0°	3.94	6.07	11	54	14	22	13	22	14	54
85.0°	0.68	1.20	1.92	3.39	3.01	4.61	2.93	4.61	3.01	3.39
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W M6 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W M6

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162
5.0°	165	164	163	161	159	159	158	157	157	157
10.0°	169	167	166	162	159	157	156	156	156	156
15.0°	177	173	170	165	161	159	156	154	153	154
20.0°	185	180	176	170	163	158	153	150	150	150
25.0°	196	189	184	175	165	157	150	147	147	147
30.0°	207	199	193	180	166	156	149	144	144	144
35.0°	220	211	203	185	166	154	145	142	150	142
40.0°	233	224	214	191	166	149	140	138	147	138
45.0°	250	235	222	192	164	141	131	120	121	120
50.0°	269	247	222	185	158	134	117	112	115	112
55.0°	300	254	208	163	142	118	108	98	100	98
60.0°	361	267	175	128	117	103	92	77	85	77
65.0°	462	262	125	80	84	76	61	32	38	32
70.0°	400	168	65	35	49	41	28	8.57	9.39	8.57
75.0°	115	36	15	13	17	14	7.85	0.65	0.17	0.65
80.0°	11	6.07	3.94	3.42	4.19	2.81	1.53	0.20	0.14	0.20
85.0°	1.92	1.20	0.68	0.73	1.07	1.10	0.91	0.59	0.39	0.59
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W M6 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W M6

Zdroje: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	162	162	162	162	162
5.0°	158	159	159	161	163
10.0°	156	157	159	162	166
15.0°	156	159	161	165	170
20.0°	153	158	163	170	176
25.0°	150	157	165	175	184
30.0°	149	156	166	180	193
35.0°	145	154	166	185	203
40.0°	140	149	166	191	214
45.0°	131	141	164	192	222
50.0°	117	134	158	185	222
55.0°	108	118	142	163	208
60.0°	92	103	117	128	175
65.0°	61	76	84	80	125
70.0°	28	41	49	35	65
75.0°	7.85	14	17	13	15
80.0°	1.53	2.81	4.19	3.42	3.94
85.0°	0.91	1.10	1.07	0.73	0.68
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



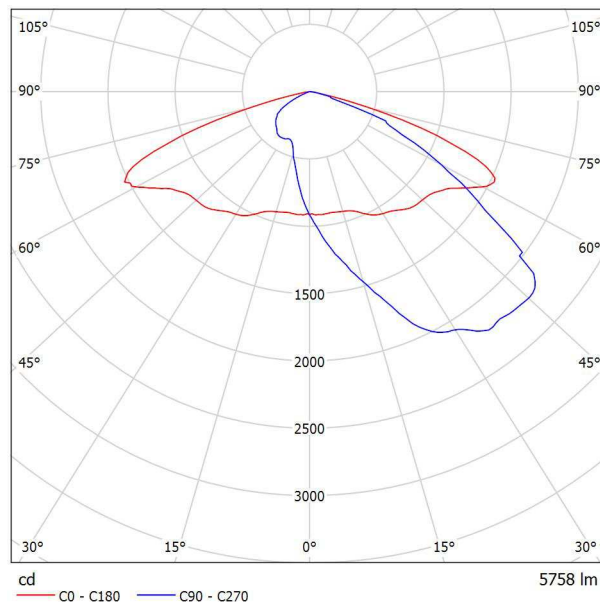


Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W M1 / Datový list svítidla

Výstup světla 1:

Obrázek svítidla najdete v našem katalogu svítidel.



Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 31 73 97 100 99

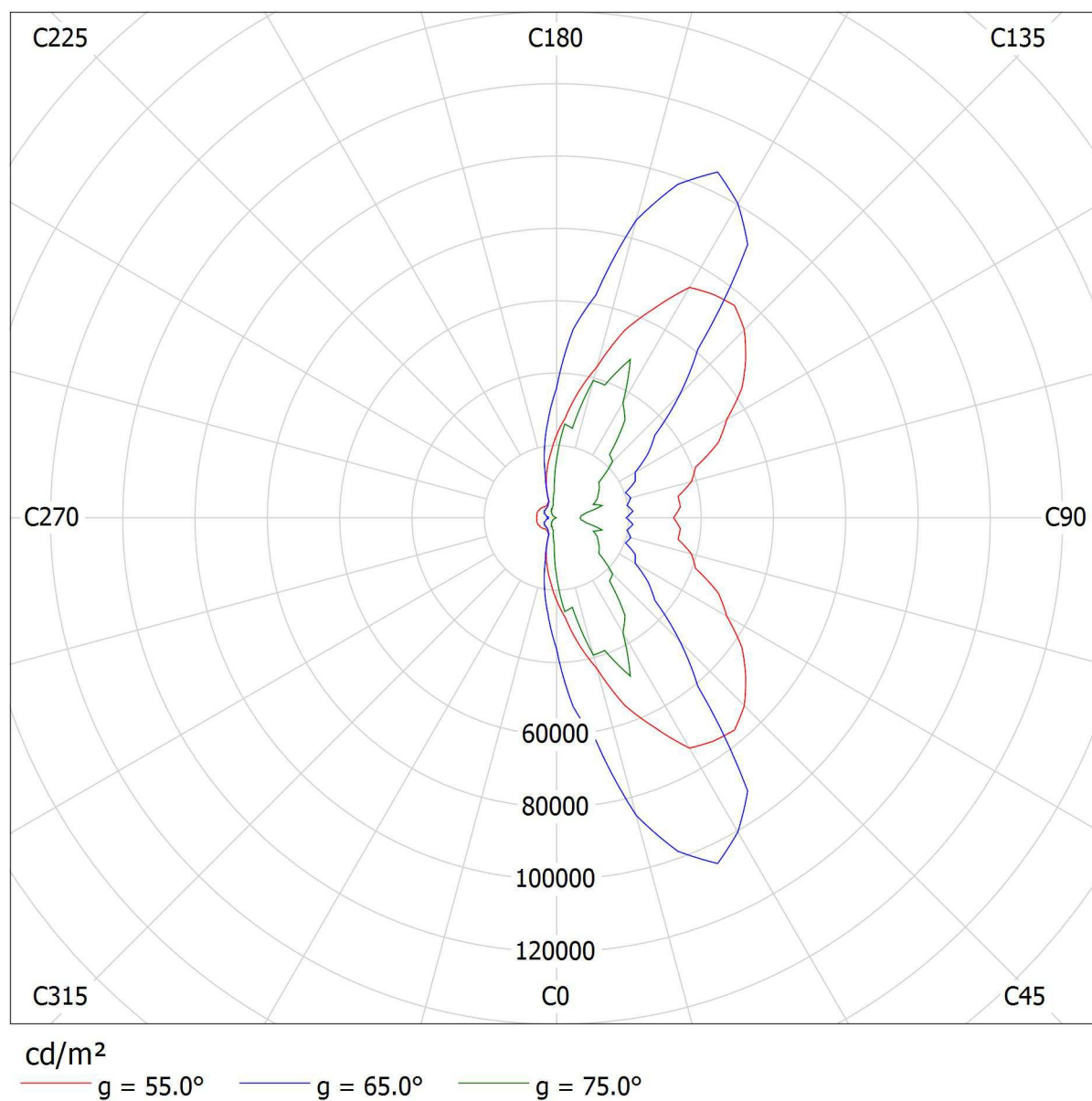
Na základě chybějících vlastností symetrie nemůže být pro toto svítidlo znázorněna žádná tabulka UGR.



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W M1 / Diagram jasu

Svítilno: J-series 24L70W 53W M1  
Zdroje: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA





Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W M1 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W M1

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°
0.0°	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159
5.0°	159	167	173	176	181	185	187	185	181	176
10.0°	159	173	186	201	208	212	217	212	208	201
15.0°	160	181	203	223	237	243	250	243	237	223
20.0°	164	192	222	248	273	280	288	280	273	248
25.0°	174	211	250	287	314	324	335	324	314	287
30.0°	183	232	291	329	354	356	358	356	354	329
35.0°	188	251	336	389	403	381	377	381	403	389
40.0°	197	281	391	446	439	398	383	398	439	446
45.0°	201	315	456	516	488	418	387	418	488	516
50.0°	205	355	557	622	540	431	380	431	540	622
55.0°	218	415	707	702	514	361	297	361	514	702
60.0°	247	517	806	655	309	231	208	231	309	655
65.0°	264	626	737	352	180	150	132	150	180	352
70.0°	193	461	420	195	106	99	84	99	106	195
75.0°	77	191	178	105	62	59	28	59	62	105
80.0°	12	38	41	33	27	23	12	23	27	33
85.0°	1.46	2.78	3.77	5.53	4.53	5.53	3.44	5.53	4.53	5.53
90.0°	0.00	0.20	0.30	0.32	0.35	0.40	0.37	0.40	0.35	0.32

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W M1 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W M1

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 150°	C 165°	C 180°	C 195°	C 210°	C 225°	C 240°	C 255°	C 270°	C 285°
0.0°	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159
5.0°	173	167	159	151	145	138	130	129	130	129
10.0°	186	173	158	144	128	118	107	101	102	101
15.0°	203	181	160	137	114	99	88	81	81	81
20.0°	222	192	164	131	102	84	73	68	68	68
25.0°	250	211	175	130	93	71	66	67	67	67
30.0°	291	232	184	126	85	66	65	67	69	67
35.0°	336	251	189	120	75	62	63	67	69	67
40.0°	391	281	198	119	69	59	63	66	66	66
45.0°	456	315	202	115	63	55	60	61	61	61
50.0°	557	355	206	109	52	48	54	57	57	57
55.0°	707	415	219	105	46	41	49	51	51	51
60.0°	806	517	247	103	39	35	40	37	36	37
65.0°	737	626	261	87	34	28	28	21	18	21
70.0°	420	461	193	45	25	18	16	5.90	2.40	5.90
75.0°	178	191	77	17	14	8.54	5.68	0.39	0.19	0.39
80.0°	41	38	12	4.78	4.12	1.91	0.84	0.25	0.23	0.25
85.0°	3.77	2.78	1.46	1.13	1.01	0.68	0.41	0.33	0.31	0.33
90.0°	0.30	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm



Zpracovatel  
Telefon  
Fax  
e-mail

## J-series 24L70W 53W M1 / Tabulka intenzity světla

Svítilno: J-series 24L70W 53W M1

Zdroje:: 1 x 24Pcs XP-G3 WW 700mA

Gamma	C 300°	C 315°	C 330°	C 345°	C 360°
0.0°	159	159	159	159	159
5.0°	130	138	145	151	159
10.0°	107	118	128	144	159
15.0°	88	99	114	137	160
20.0°	73	84	102	131	164
25.0°	66	71	93	130	174
30.0°	65	66	85	126	183
35.0°	63	62	75	120	188
40.0°	63	59	69	119	197
45.0°	60	55	63	115	201
50.0°	54	48	52	109	205
55.0°	49	41	46	105	218
60.0°	40	35	39	103	247
65.0°	28	28	34	87	264
70.0°	16	18	25	45	193
75.0°	5.68	8.54	14	17	77
80.0°	0.84	1.91	4.12	4.78	12
85.0°	0.41	0.68	1.01	1.13	1.46
90.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Hodnoty v cd/klm