

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Spot 11

Bestell-Nr.: 51SD35MAB5A
EAN: 4058352716533

LP-Nummer
59369_5

Ausführung Reflektor, Abdeckscheibe, PC, klar, extrem breit strahlend

Bestückung LED 3000 K | CRI ≥ 90

Betriebsgerät EVG-Multilumen

Einstellung Werkseinstellung: DIP-Stufe=10

Bemessungswerte Nettolichtstrom = 5750 lm
Systemleistung = 37.7 W
Lichtausbeute = 152.5 lm/W

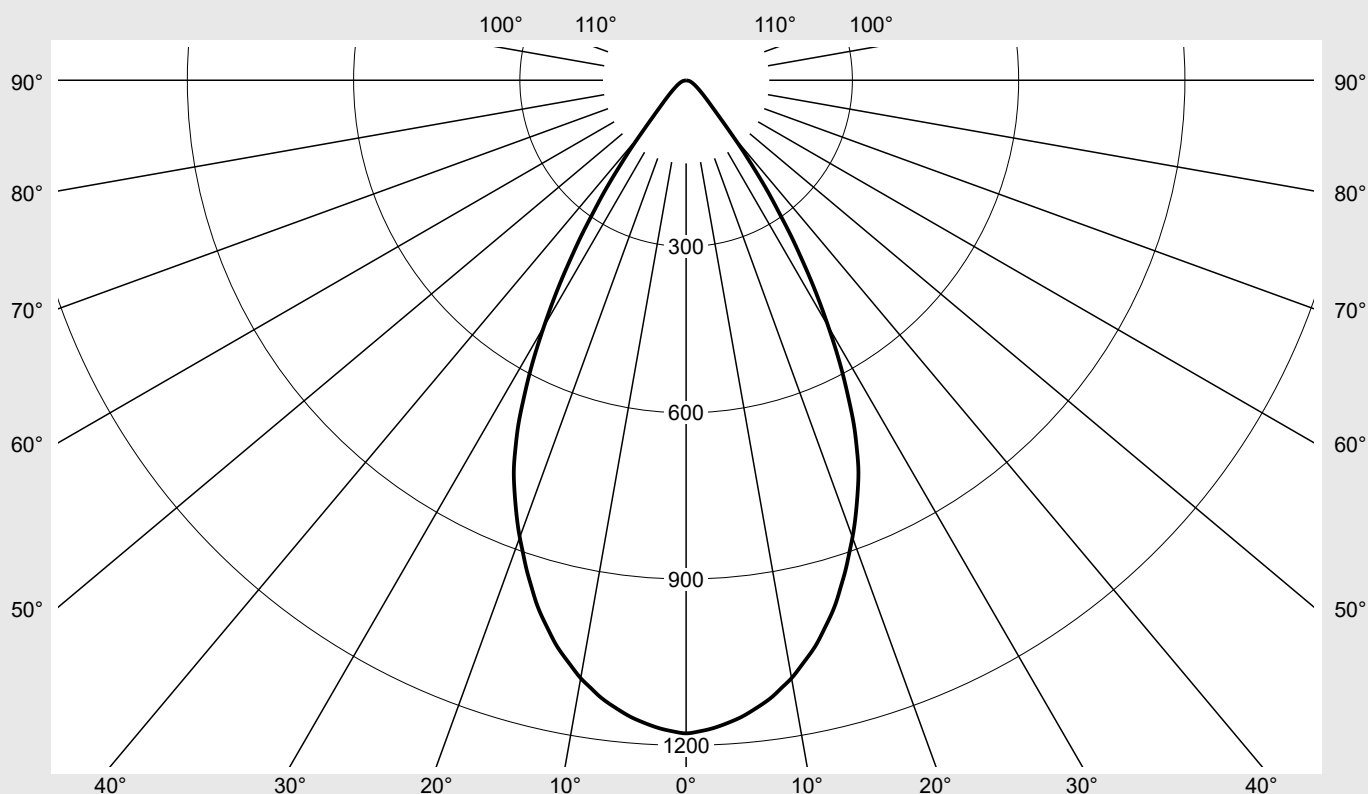
Seriendokumentation
23.12.2022

sitEco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

Imax: 1178 cd/klm



Klassifizierungen

DIN 5040 A 7 0
CIE N1=91 N2=98 N3=100
N4=100 N5=100

Leuchtenbetriebswirkungsgrade

η_{LB} 100,0%
 ϕ_u 100,0%
 ϕ_o 0,0%

Messbedingungen

DIN EN 13032 und DIN 5032

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Spot 11	Bestell-Nr.: 51SD35MAB5A EAN: 4058352716533	LP-Nummer 59369_5
Wertetabelle Lichtstärkemessung		Maximale Lichtstärke
		sITeco

C- Ebenen	0°	Phi-Zone	Summe Phi-Zone
γ	Lichtstärke in cd/klm	Lichtstrom in lm/klm	
0°	1178.4	0.3	0.3
1°	1175.7	2.3	2.5
2°	1171.9	4.5	7.0
3°	1166.6	6.7	13.7
4°	1160.1	8.9	22.6
5°	1152.9	11.0	33.6
6°	1143.6	13.1	46.7
7°	1133.7	15.2	61.9
8°	1122.6	17.1	79.0
9°	1108.8	19.0	98.0
10°	1095.5	20.9	118.9
11°	1078.8	22.6	141.5
12°	1062.1	24.2	165.7
13°	1044.7	25.8	191.4
14°	1023.8	27.2	218.6
15°	1003.1	28.5	247.1
16°	980.8	29.6	276.7
17°	955.1	30.6	307.3
18°	930.2	31.5	338.9
19°	903.4	32.3	371.1
20°	877.6	32.9	404.0
21°	850.7	33.4	437.5
22°	822.4	33.8	471.2
23°	794.1	34.0	505.3
24°	763.9	34.1	539.3
25°	727.5	33.7	573.1
26°	690.1	33.2	606.2
27°	646.6	32.2	638.4
28°	603.7	31.1	669.5
29°	559.1	29.7	699.2
30°	513.2	28.1	727.4
31°	468.5	26.5	753.8
32°	424.0	24.6	778.5
33°	379.2	22.6	801.1
34°	338.0	20.7	821.8
35°	294.8	18.5	840.4
36°	258.7	16.7	857.1
37°	222.0	14.6	871.7
38°	187.4	12.7	884.4
39°	158.5	10.9	895.3
40°	130.3	9.2	904.5
41°	108.7	7.8	912.3
42°	92.1	6.8	919.1
43°	79.7	6.0	925.0
44°	70.0	5.3	930.3
45°	62.5	4.8	935.2
46°	56.3	4.4	939.6

C- Ebenen	0°	Phi-Zone	Summe Phi-Zone
γ	Lichtstärke in cd/klm	Lichtstrom in lm/klm	
47°	51.1	4.1	943.7
48°	46.5	3.8	947.5
49°	42.6	3.5	951.1
50°	39.2	3.3	954.3
51°	35.9	3.1	957.4
52°	33.2	2.9	960.3
53°	30.8	2.7	963.0
54°	28.5	2.5	965.5
55°	26.5	2.4	967.9
56°	24.7	2.2	970.1
57°	23.1	2.1	972.3
58°	21.6	2.0	974.3
59°	20.2	1.9	976.2
60°	18.9	1.8	978.0
61°	17.8	1.7	979.7
62°	16.6	1.6	981.3
63°	15.6	1.5	982.8
64°	14.6	1.4	984.2
65°	13.7	1.4	985.6
66°	12.9	1.3	986.9
67°	12.0	1.2	988.1
68°	11.3	1.1	989.3
69°	10.5	1.1	990.3
70°	9.8	1.0	991.3
71°	9.2	0.9	992.3
72°	8.5	0.9	993.2
73°	7.9	0.8	994.0
74°	7.4	0.8	994.8
75°	6.8	0.7	995.5
76°	6.3	0.7	996.2
77°	5.8	0.6	996.8
78°	5.4	0.6	997.4
79°	4.9	0.5	997.9
80°	4.4	0.5	998.4
81°	3.8	0.4	998.8
82°	3.3	0.4	999.1
83°	2.5	0.3	999.4
84°	1.9	0.2	999.6
85°	1.4	0.2	999.8
86°	1.0	0.1	999.9
87°	0.5	0.1	1000.0
88°	0.2	0.0	1000.0
89°	0.2	0.0	1000.0
90°	0.1	0.0	1000.0

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Spot 11	Bestell-Nr.: 51SD35MAB5A EAN: 4058352716533	LP-Nummer 59369_5
---------------------------	--	-----------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
Raumabmessungen		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
x	y										
2H	2H	25,0	26,1	25,3	26,5	26,8	25,0	26,1	25,3	26,5	26,8
	3H	25,1	26,1	25,5	26,5	26,8	25,1	26,1	25,5	26,5	26,8
	4H	25,2	26,1	25,5	26,5	26,8	25,2	26,1	25,5	26,5	26,8
	6H	25,2	26,1	25,6	26,5	26,8	25,2	26,1	25,6	26,5	26,8
	8H	25,4	26,1	25,8	26,4	26,8	25,4	26,1	25,8	26,4	26,8
	12H	25,3	26,0	25,8	26,4	26,8	25,3	26,0	25,8	26,4	26,8
4H	2H	24,9	25,9	25,3	26,2	26,6	24,9	25,9	25,3	26,2	26,6
	3H	25,1	25,9	25,5	26,3	26,7	25,1	25,9	25,5	26,3	26,7
	4H	25,2	25,9	25,7	26,3	26,8	25,2	25,9	25,7	26,3	26,8
	6H	25,3	25,9	25,8	26,4	26,9	25,3	25,9	25,8	26,4	26,9
	8H	25,4	25,9	25,9	26,4	26,9	25,4	25,9	25,9	26,4	26,9
	12H	25,5	25,9	25,9	26,3	26,8	25,5	25,9	25,9	26,3	26,8
8H	4H	25,2	25,7	25,7	26,2	26,7	25,2	25,7	25,7	26,2	26,7
	6H	25,4	25,8	25,9	26,3	26,8	25,4	25,8	25,9	26,3	26,8
	8H	25,5	25,8	26,0	26,3	26,9	25,5	25,8	26,0	26,3	26,9
	12H	25,5	25,8	26,0	26,3	26,8	25,5	25,8	26,0	26,3	26,8
12H	4H	25,2	25,7	25,7	26,1	26,6	25,2	25,7	25,7	26,1	26,6
	6H	25,4	25,8	25,9	26,2	26,8	25,4	25,8	25,9	26,2	26,8
	8H	25,5	25,8	26,0	26,3	26,8	25,5	25,8	26,0	26,3	26,8

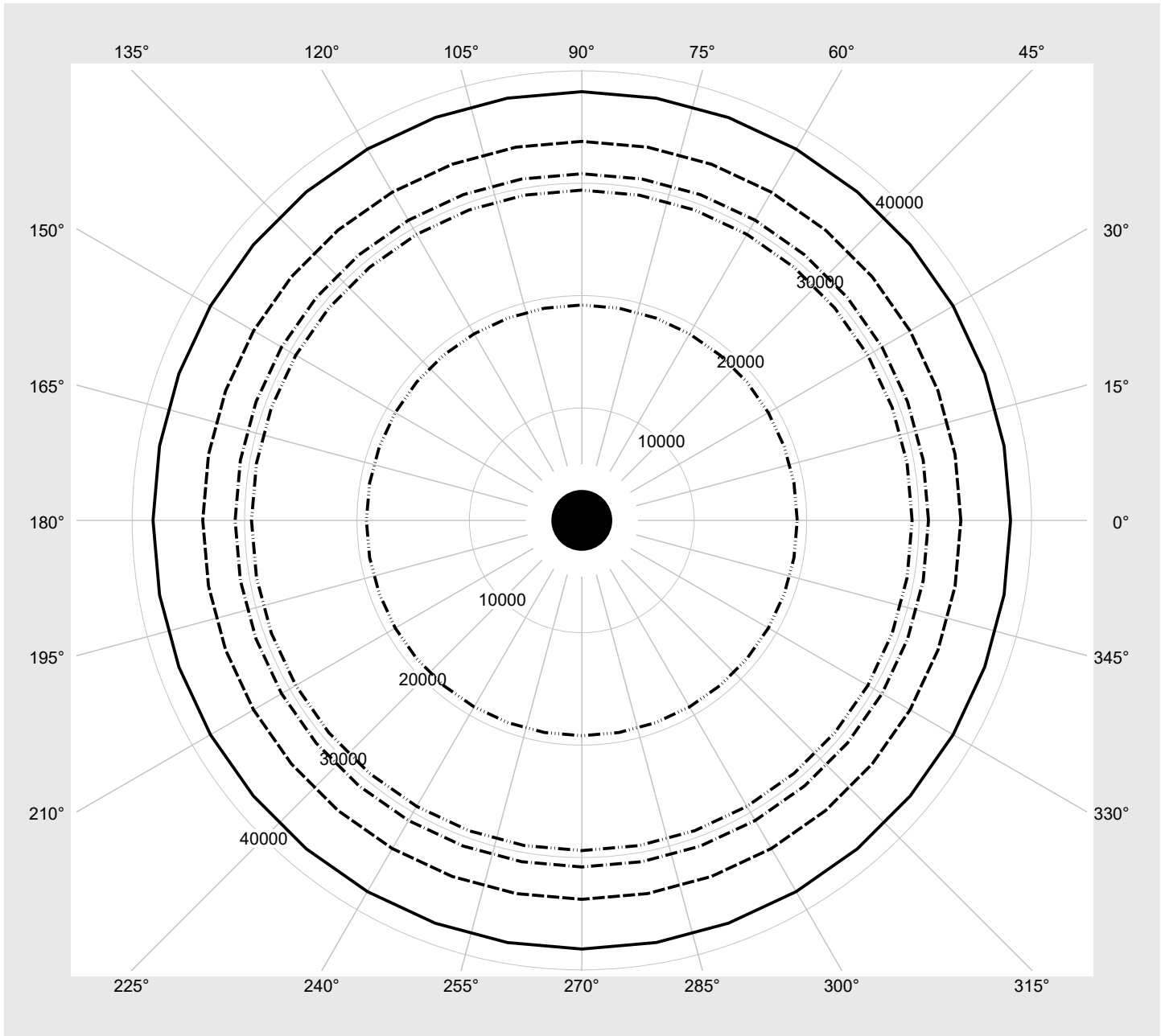
Leuchtdichten-Tabelle Max. für $\gamma \geq 65^\circ$ Lichttechnische Abmessungen in mm: D = 79

C-Ebenen	0°
γ	Leuchtdichte in cd/m ²
45°	103733.8
50°	71509.7
55°	54246.5
60°	44412.4
65°	38146.7
70°	33722.0
75°	30842.9
80°	29386.2
85°	19166.3

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Spot 11	Bestell-Nr.: 51SD35MAB5A EAN: 4058352716533	LP-Nummer 59369_5
----------------------------------	--	------------------------------------

Leuchtdichten in cd/m² γ 65° γ 70° γ 75° γ 80° γ 85° **siteco**



Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Spot 11

Bestell-Nr.: 51SD35MAB5A
EAN: 4058352716533

LP-Nummer
59369_5

Multilumen-Tabelle

Umgebungstemperatur: 25°C



DIP-Stufe	Schalterstellung				Lichtstrom [lm]	Systemleistung [W]
	1	2	3	4		
15	ON	ON	ON	ON	7370	50.2
14	ON	ON	ON	OFF	7090	47.7
13	ON	ON	OFF	ON	6760	45.1
12	ON	ON	OFF	OFF	6420	42.8
11	ON	OFF	ON	ON	6090	40.0
10	ON	OFF	ON	OFF	5750	37.7
9	ON	OFF	OFF	ON	5430	35.3
8	ON	OFF	OFF	OFF	5120	33.0
7	OFF	ON	ON	ON	4780	31.0
6	OFF	ON	ON	OFF	4450	28.7
5	OFF	ON	OFF	ON	4120	26.2
4	OFF	ON	OFF	OFF	3760	23.9
3	OFF	OFF	ON	ON	3410	21.3
2	OFF	OFF	ON	OFF	3080	19.0
1	OFF	OFF	OFF	ON	2650	16.5
0	OFF	OFF	OFF	OFF	2220	14.2