

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 12

Bestell-Nr.: 51FP10DP467H3H
EAN: 4058352376362

LP-Nummer
58939_36



Ausführung Prismenwanne, opal, PMMA, breit strahlend
Bestückung LED 4000 K | CRI ≥ 80
Betriebsgerät EVG-DALI
Einstellung Notlichtbetrieb: 3 h
Bemessungswerte Nettolichtstrom = 870 lm
 Systemleistung = 5.0 W
 Lichtausbeute = 174 lm/W

Seriendokumentation
10.05.2021

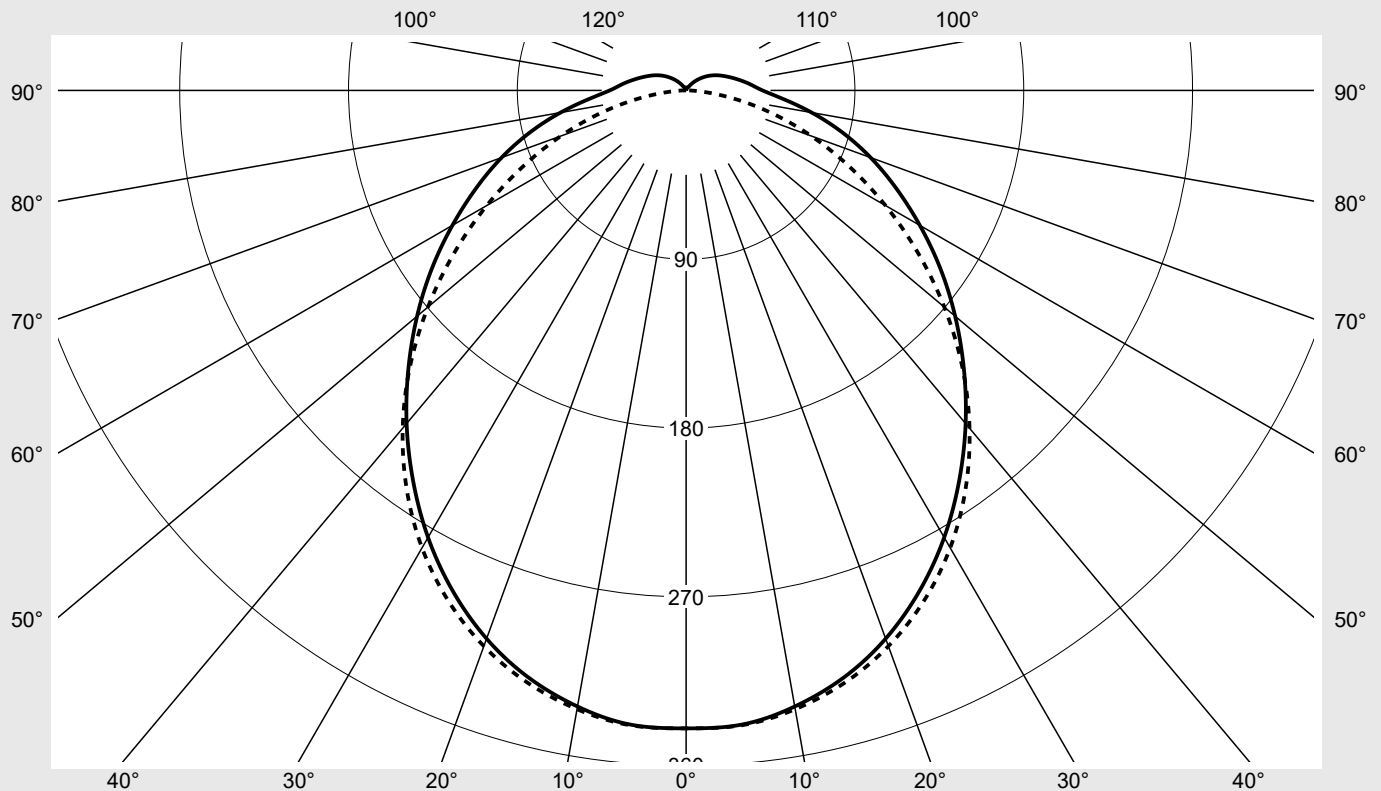
siteco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

C270-90

Imax: 340 cd/klm



Klassifizierungen

DIN 5040 A 4 1
 CIE N1=47 N2=77 N3=93
 N4=94 N5=100

Leuchtenbetriebswirkungsgrade

η_{LB} 100,0%
 ϕ_u 94,2%
 ϕ_o 5,8%

Messbedingungen

DIN EN 13032 und DIN 5032

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 12	Bestell-Nr.: 51FP10DP467H3H EAN: 4058352376362	LP-Nummer 58939_36
-------------------------------------	---	-------------------------------------

Wertetabelle Lichtstärkemessung	Maximale Lichtstärke	sITeco
--	-----------------------------	---------------

C- Ebenen	0° 180°	15°	30°	45°	60°	75°	90° 270°	Phi-Zone	Summe Phi-Zone
		165° 195° 345°	150° 210° 330°	135° 225° 315°	120° 240° 300°	105° 255° 285°			
γ									
Lichtstärke in cd/klm									
Lichtstrom in lm/klm									
0°	340.1	340.1	340.1	340.1	340.1	340.1	340.1	2.0	2.0
5°	339.4	338.3	336.5	337.9	339.5	339.4	339.8	16.2	18.2
10°	333.5	333.0	331.2	332.8	334.6	334.7	335.0	31.7	49.9
15°	324.2	324.2	322.5	324.2	326.1	326.4	326.9	46.1	96.0
20°	311.0	311.6	310.1	311.9	314.1	314.7	315.3	58.6	154.6
25°	294.4	295.4	294.1	296.0	298.4	299.4	300.2	68.7	223.4
30°	275.2	276.6	275.1	276.8	279.4	280.7	281.6	76.1	299.5
35°	253.9	255.2	253.8	254.9	257.1	258.4	259.7	80.5	380.0
40°	231.8	232.9	231.3	231.1	232.5	233.8	235.1	81.9	461.9
45°	209.4	209.9	207.8	205.9	206.1	206.6	208.2	80.4	542.4
50°	187.2	187.1	184.8	181.3	179.3	178.3	179.7	76.6	619.0
55°	165.5	164.8	162.1	157.0	153.1	150.2	150.9	70.7	689.7
60°	143.9	142.9	139.5	133.7	127.9	123.2	122.7	63.3	753.0
65°	123.6	122.5	117.8	111.0	104.2	97.9	96.0	54.9	808.0
70°	104.7	103.3	97.1	89.4	81.7	74.3	71.0	45.8	853.8
75°	86.1	84.4	77.8	69.2	60.2	52.2	47.8	36.3	890.0
80°	68.0	66.1	60.2	50.5	40.7	32.1	26.9	26.7	916.7
85°	51.8	50.0	44.6	35.3	24.7	15.7	10.1	18.3	935.0
90°	40.8	39.2	34.4	26.0	15.9	6.9	1.8	13.1	948.2
95°	34.8	33.5	29.7	22.7	13.6	5.1	1.6	11.2	959.3
100°	29.9	28.8	25.4	19.2	11.3	3.7	1.4	9.4	968.7
105°	25.7	24.7	21.4	16.1	8.8	2.4	1.2	7.7	976.4
110°	22.1	20.9	18.0	13.0	6.6	1.4	1.1	6.1	982.5
115°	19.0	17.8	15.0	10.4	4.7	1.2	1.1	4.9	987.4
120°	16.0	14.8	12.2	7.9	3.1	1.2	1.0	3.8	991.2
125°	13.0	11.9	9.4	5.6	1.7	1.1	0.9	2.7	993.9
130°	10.1	9.1	6.9	3.7	1.4	1.1	1.0	1.9	995.9
135°	7.3	6.5	4.6	2.1	1.4	1.1	1.1	1.3	997.1
140°	4.8	4.1	2.7	1.7	1.4	1.1	1.1	0.8	998.0
145°	2.6	2.3	1.9	1.7	1.4	1.2	1.2	0.5	998.5
150°	2.0	2.0	1.9	1.6	1.3	1.3	1.3	0.4	998.9
155°	1.9	1.9	1.7	1.6	1.4	1.4	1.4	0.4	999.3
160°	1.7	1.7	1.6	1.4	1.4	1.4	1.4	0.3	999.6
165°	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	0.2	999.8
170°	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	0.1	999.9
175°	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	0.1	1000.0
180°	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	0.0	1000.0

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 12	Bestell-Nr.: 51FP10DP467H3H EAN: 4058352376362	LP-Nummer 58939_36
-------------------------------------	---	-------------------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
Raumabmessungen											
x	y										
2H	2H	13,3	15,0	13,7	15,3	15,7	13,3	15,0	13,7	15,3	15,7
	3H	15,1	16,6	15,5	17,0	17,3	14,7	16,2	15,1	16,6	16,9
	4H	15,9	17,3	16,3	17,7	18,1	15,2	16,7	15,6	17,0	17,4
	6H	16,6	18,0	17,1	18,4	18,7	15,6	16,9	16,0	17,3	17,7
	8H	17,0	18,3	17,4	18,7	19,1	15,7	17,0	16,1	17,4	17,8
	12H	17,3	18,5	17,8	18,9	19,3	15,8	17,0	16,2	17,4	17,8
4H	2H	14,0	15,5	14,4	15,8	16,2	14,0	15,5	14,4	15,8	16,2
	3H	16,0	17,2	16,4	17,6	18,0	15,6	16,8	16,0	17,2	17,6
	4H	16,9	18,1	17,4	18,5	18,9	16,2	17,4	16,7	17,8	18,2
	6H	17,8	18,8	18,3	19,3	19,7	16,7	17,7	17,2	18,1	18,6
	8H	18,3	19,2	18,7	19,6	20,1	16,9	17,8	17,3	18,2	18,7
	12H	18,7	19,5	19,2	19,9	20,4	17,0	17,8	17,4	18,2	18,7
8H	4H	17,3	18,2	17,7	18,6	19,1	16,6	17,6	17,1	18,0	18,5
	6H	18,3	19,1	18,8	19,6	20,1	17,3	18,0	17,7	18,5	19,0
	8H	18,9	19,6	19,4	20,0	20,6	17,5	18,2	18,0	18,6	19,2
	12H	19,4	20,0	19,9	20,5	21,0	17,6	18,2	18,1	18,7	19,3
12H	4H	17,3	18,1	17,8	18,6	19,1	16,7	17,6	17,2	18,0	18,5
	6H	18,4	19,1	18,9	19,6	20,1	17,4	18,1	17,9	18,6	19,1
	8H	19,0	19,6	19,5	20,1	20,6	17,7	18,3	18,2	18,8	19,3

Leuchtdichten-Tabelle Max. für $\gamma \geq 65^\circ$	Lichttechnische Abmessungen in mm: L = 1590 B = 87	H(C0) = 21 H(C90) = 21	H(C180) = 21 H(C270) = 21
--	--	---------------------------	------------------------------

C- Ebenen	γ	Leuchtdichte in cd/m ²							
		0° 180°	15° 165° 195° 345°	30° 150° 210° 330°	45° 135° 225° 315°	60° 120° 240° 300°	75° 105° 255° 285°	90° 270°	
45°		1500.1	1509.4	1520.5	1552.3	1619.3	1708.9	1827.5	
50°		1422.8	1428.0	1438.7	1460.7	1515.9	1601.1	1731.0	
55°		1349.1	1350.7	1359.0	1369.7	1412.4	1486.8	1623.7	
60°		1276.4	1275.3	1277.5	1281.6	1309.7	1371.2	1509.2	
65°		1212.4	1209.5	1199.2	1191.6	1208.3	1254.6	1389.4	
70°		1157.4	1150.9	1121.0	1099.9	1101.8	1131.8	1260.6	
75°		1100.2	1089.8	1048.0	1005.4	980.5	990.6	1107.5	
80°		1039.4	1022.2	980.3	904.7	841.7	813.7	905.6	
85°		995.1	974.1	928.5	833.8	708.7	607.3	632.5	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 12	Bestell-Nr.: 51FP10DP467H3H EAN: 4058352376362	LP-Nummer 58939_36
-------------------------------------	---	-------------------------------------

Leuchtdichten in cd/m²

γ 65°	γ 70°	γ 75°	γ 80°	γ 85°
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

siteco

