

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Monsun® 12

Bestell-Nr.: 51FP207P437H3G
EAN: 4058352391587

LP-Nummer
59060_20



Ausführung Prismenwanne, opal, PC, breit strahlend
Bestückung LED 4000 K | CRI ≥ 80
Betriebsgerät EVG
Bemessungswerte Nettolichtstrom = 3990 lm
 Systemleistung = 27.5 W
 Lichtausbeute = 145.1 lm/W

Seriendokumentation
25.08.2020

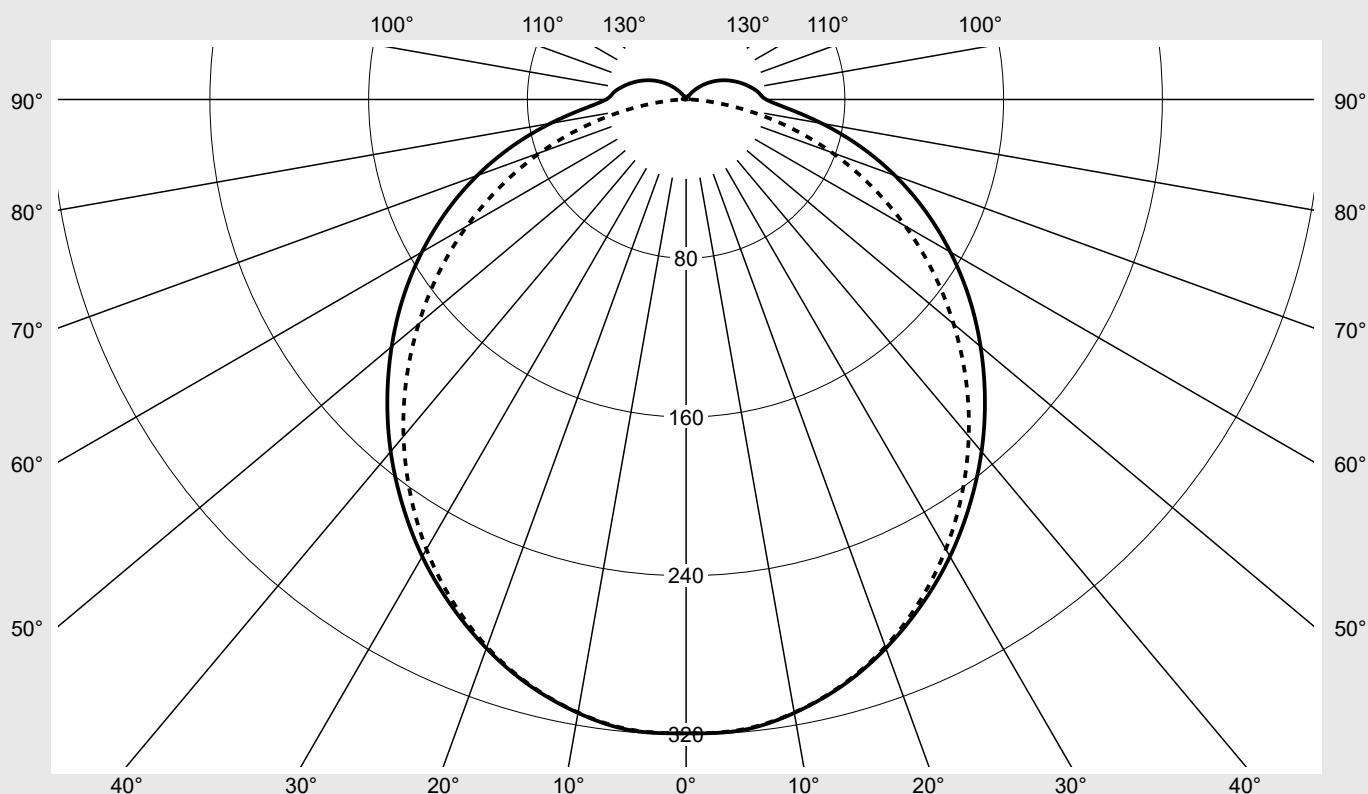
sitEco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

C270-90

Imax: 319 cd/klm



Klassifizierungen

DIN 5040 A 4 1
 CIE N1=45 N2=75 N3=93
 N4=94 N5=100

Leuchtenbetriebswirkungsgrade

η_{LB} 100,0%
 ϕ_u 93,7%
 ϕ_o 6,3%

Messbedingungen

DIN EN 13032 und DIN 5032

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 12	Bestell-Nr.: 51FP207P437H3G EAN: 4058352391587	LP-Nummer 59060_20
-------------------------------------	---	-------------------------------------

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°	319.4	319.4	319.4	319.4	319.4	319.4	319.4	1.9	1.9
5°	319.1	317.8	316.0	317.2	318.6	318.6	318.8	15.2	17.1
10°	313.9	312.8	311.0	312.1	313.5	313.5	313.7	29.8	46.9
15°	305.6	304.7	302.7	303.7	305.0	304.9	305.2	43.2	90.1
20°	294.3	293.5	291.4	292.2	293.3	293.1	293.5	54.9	145.0
25°	280.9	280.2	277.7	277.9	278.8	278.5	278.8	64.6	209.6
30°	265.9	265.3	262.4	261.6	261.9	261.4	261.7	72.0	281.6
35°	249.2	248.5	245.6	243.7	242.9	242.2	242.4	77.0	358.5
40°	231.6	230.8	227.5	224.6	222.7	221.4	221.6	79.5	438.0
45°	212.9	211.8	208.5	204.2	201.3	199.0	199.4	79.5	517.5
50°	193.7	192.3	188.8	183.7	179.4	175.9	176.0	77.3	594.9
55°	174.1	172.4	168.8	162.7	157.2	152.3	152.1	73.1	667.9
60°	153.8	152.1	148.1	141.4	134.9	128.8	127.5	66.9	734.9
65°	133.1	131.4	127.0	119.9	112.8	105.5	102.8	59.2	794.0
70°	112.0	110.4	105.0	98.0	90.2	82.2	78.2	49.9	843.9
75°	90.5	88.8	83.0	75.7	67.3	58.8	53.6	39.3	883.2
80°	69.4	67.4	62.0	54.0	45.3	36.4	30.4	28.3	911.6
85°	51.2	49.1	43.8	35.9	26.7	17.7	11.3	18.6	930.2
90°	40.3	38.3	33.0	25.3	16.4	7.5	1.9	12.9	943.1
95°	36.9	35.1	30.2	22.8	14.1	5.6	1.6	11.6	954.7
100°	33.7	31.9	27.1	20.1	11.9	4.0	1.5	10.1	964.8
105°	30.1	28.5	23.8	17.3	9.5	2.6	1.3	8.6	973.4
110°	26.5	24.6	20.5	14.4	7.3	1.5	1.2	7.1	980.4
115°	22.8	21.1	17.3	11.6	5.2	1.3	1.2	5.7	986.1
120°	19.1	17.5	14.1	8.9	3.4	1.3	1.1	4.4	990.5
125°	15.4	13.9	10.8	6.2	1.7	1.2	1.0	3.2	993.6
130°	11.8	10.5	7.7	3.9	1.4	1.2	1.0	2.2	995.8
135°	8.3	7.2	5.0	2.0	1.4	1.2	1.1	1.4	997.2
140°	5.1	4.3	2.5	1.6	1.3	1.1	1.0	0.8	998.0
145°	2.4	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.2	0.5	998.5
150°	1.9	1.9	1.8	1.5	1.4	1.3	1.2	0.4	999.0
155°	1.8	1.8	1.6	1.5	1.4	1.3	1.3	0.4	999.3
160°	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	0.3	999.6
165°	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	0.2	999.8
170°	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	0.1	999.9
175°	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.3	0.1	1000.0
180°	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	0.0	1000.0

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 12	Bestell-Nr.: 51FP207P437H3G EAN: 4058352391587	LP-Nummer 59060_20
------------------------------	---	------------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
Raumabmessungen		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
x	y										
2H	2H	18,9	20,6	19,3	20,9	21,3	18,7	20,4	19,1	20,8	21,1
	3H	20,7	22,3	21,1	22,6	23,0	20,3	21,8	20,7	22,2	22,5
	4H	21,5	23,0	21,9	23,4	23,7	20,9	22,4	21,3	22,7	23,1
	6H	22,3	23,6	22,7	24,0	24,4	21,3	22,7	21,7	23,1	23,4
	8H	22,6	23,9	23,0	24,3	24,7	21,5	22,8	21,9	23,1	23,5
	12H	22,9	24,1	23,3	24,5	24,9	21,5	22,8	21,9	23,1	23,6
4H	2H	19,6	21,1	20,0	21,5	21,8	19,5	21,0	19,9	21,3	21,7
	3H	21,7	22,9	22,1	23,3	23,7	21,3	22,5	21,7	22,9	23,3
	4H	22,6	23,8	23,0	24,2	24,6	22,0	23,1	22,4	23,5	24,0
	6H	23,5	24,5	23,9	24,9	25,4	22,5	23,5	23,0	24,0	24,4
	8H	23,9	24,8	24,3	25,2	25,7	22,7	23,6	23,2	24,1	24,5
	12H	24,2	25,1	24,7	25,5	26,0	22,8	23,6	23,3	24,1	24,6
8H	4H	23,0	23,9	23,4	24,3	24,8	22,4	23,3	22,9	23,8	24,3
	6H	24,0	24,8	24,5	25,2	25,7	23,1	23,9	23,6	24,3	24,8
	8H	24,5	25,2	25,0	25,7	26,2	23,3	24,0	23,8	24,5	25,0
	12H	25,0	25,6	25,5	26,1	26,6	23,5	24,1	24,0	24,6	25,1
12H	4H	23,0	23,9	23,5	24,3	24,8	22,5	23,3	23,0	23,8	24,3
	6H	24,1	24,8	24,6	25,3	25,8	23,2	23,9	23,7	24,4	24,9
	8H	24,6	25,2	25,1	25,7	26,3	23,5	24,1	24,0	24,6	25,2

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°		6997.5	6987.8	6995.7	7060.0	7251.3	7549.1	8026.2	
50°		6750.7	6730.9	6741.5	6788.0	6955.6	7242.7	7773.9	
55°		6511.0	6479.1	6488.8	6508.2	6650.3	6915.7	7506.2	
60°		6254.8	6223.2	6220.6	6219.9	6333.9	6572.7	7191.2	
65°		5985.4	5951.9	5924.6	5905.9	5997.4	6197.2	6819.7	
70°		5679.0	5641.9	5563.1	5529.0	5580.0	5741.7	6361.9	
75°		5304.7	5257.4	5126.6	5047.1	5023.5	5117.5	5697.1	
80°		4868.0	4782.1	4634.7	4434.9	4298.6	4238.9	4705.0	
85°		4511.7	4391.0	4184.2	3882.1	3514.7	3141.2	3254.4	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Monsun® 12	Bestell-Nr.: 51FP207P437H3G EAN: 4058352391587	LP-Nummer 59060_20
-------------------------------------	---	-------------------------------------

Leuchtdichten in cd/m²

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

siteco

