

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Lunis R® LED



Bestell-Nr.: 5LR611D4OB31AE + 5LR94681CE
EAN: 4058352125908 + 4039806194336

LP-Nummer
57881_11

Ausführung Downlight für Deckenanbau oder abgehängte Montage, C-Raster
Bestückung LED 4000K / CRI ≥ 80
Betriebsgerät EVG-DALI
Einstellung indiv. Einstellung: Low Lumen Output
Bemessungswerte Nettolichtstrom = 2690 lm
 Systemleistung = 26.0 W
 Lichtausbeute = 103.5 lm/W

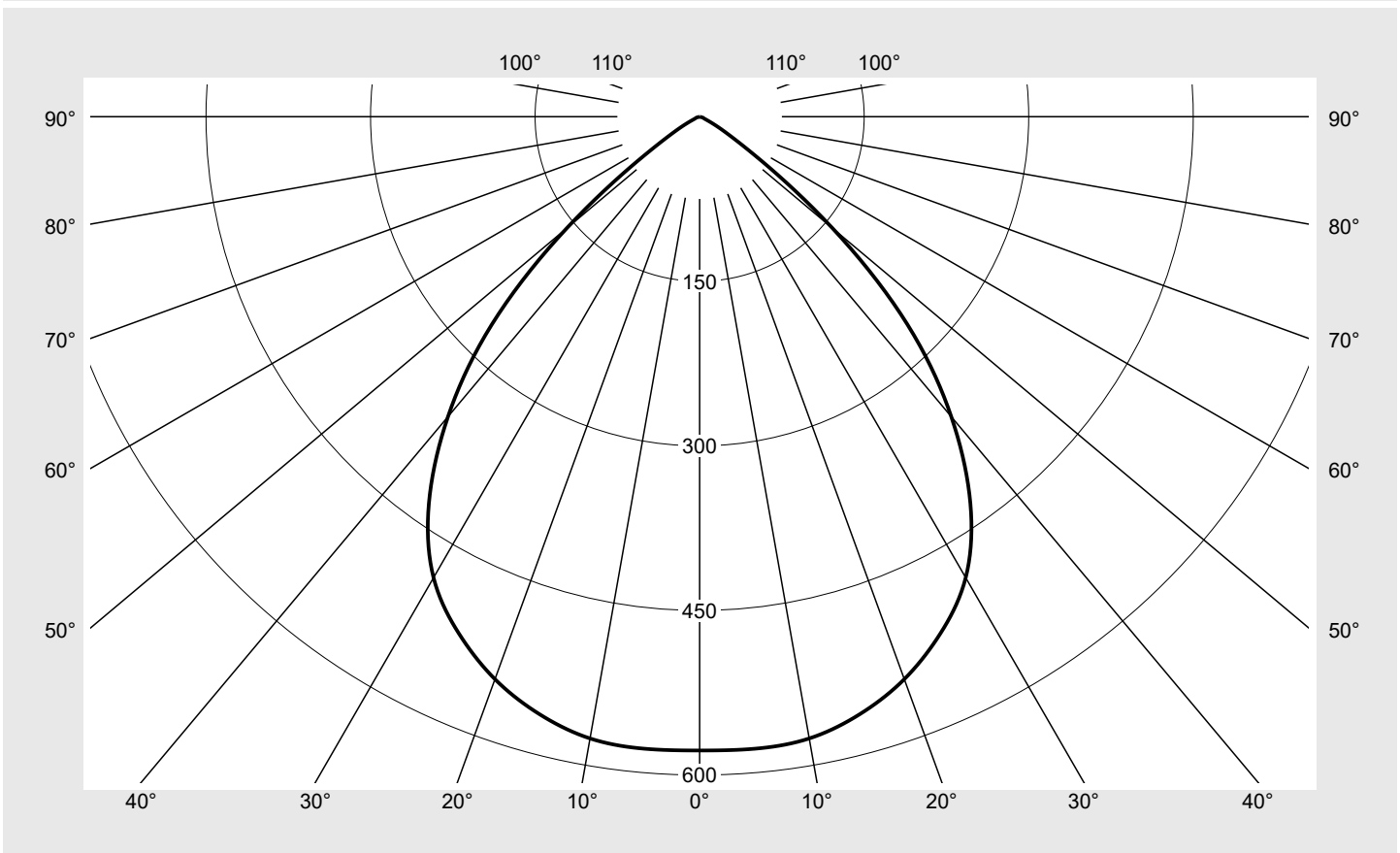
Seriendokumentation
09.03.2018

sitEco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

Imax: 578 cd/klm



Klassifizierungen

DIN 5040 A 6 0
 CIE N1=76 N2=99 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 Lunis R® LED	Bestell-Nr.: 5LR611D4OB31AE + 5LR94681CE EAN: 4058352125908 + 4039806194336	LP-Nummer 57881_11
Wertetabelle Lichtstärkemessung		Maximale Lichtstärke
		sitEco

C- Ebenen	0°	Phi-Zone	Summe Phi-Zone
γ	Lichtstärke in cd/klm	Lichtstrom in lm/klm	
0°	577.6	3.5	3.5
5°	578.2	27.6	31.1
10°	575.4	54.8	85.8
15°	563.8	80.0	165.8
20°	545.6	102.3	268.1
25°	519.6	120.4	388.5
30°	485.1	133.0	521.4
35°	430.3	135.3	656.7
40°	356.9	125.8	782.5
45°	268.0	103.9	886.4
50°	158.1	66.4	952.8
55°	61.8	27.8	980.5
60°	22.5	10.7	991.2
65°	7.4	3.7	994.9
70°	3.9	2.0	996.8
75°	2.8	1.5	998.3
80°	1.8	0.9	999.3
85°	1.4	0.8	1000.0
90°	0.0	0.0	1000.0
95°	0.0	0.0	1000.0
100°	0.0	0.0	1000.0
105°	0.0	0.0	1000.0
110°	0.0	0.0	1000.0
115°	0.0	0.0	1000.0
120°	0.0	0.0	1000.0
125°	0.0	0.0	1000.0
130°	0.0	0.0	1000.0
135°	0.0	0.0	1000.0
140°	0.0	0.0	1000.0
145°	0.0	0.0	1000.0
150°	0.0	0.0	1000.0
155°	0.0	0.0	1000.0
160°	0.0	0.0	1000.0
165°	0.0	0.0	1000.0
170°	0.0	0.0	1000.0
175°	0.0	0.0	1000.0
180°	0.0	0.0	1000.0

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Lunis R® LED	Bestell-Nr.: 5LR611D4OB31AE + 5LR94681CE EAN: 4058352125908 + 4039806194336	LP-Nummer 57881_11
--------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------

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

Leuchtdichten-Tabelle Max. für $\gamma \geq 65^\circ$ Lichttechnische Abmessungen in mm: D = 308

C-Ebenen	0°
γ	Leuchtdichte in cd/m ²
45°	13685.9
50°	8879.3
55°	3891.8
60°	1623.5
65°	630.2
70°	407.9
75°	392.0
80°	365.1
85°	582.0

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Lunis R® LED	Bestell-Nr.: 5LR611D4OB31AE + 5LR94681CE EAN: 4058352125908 + 4039806194336	LP-Nummer 57881_11
---------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

Leuchtdichten in cd/m²

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

siteco

