

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Licross® 21 Recessed

Bestell-Nr.: 52TE12DV6FXG3S
EAN: 4058352013380

LP-Nummer
59101_374



Ausführung Abdeckung satiniert, breit strahlend, hoher Sehkomfort

Bestückung LED 6500 K | CRI ≥ 80

Betriebsgerät EVG-DALI

Einstellung DC Betrieb (Zentral- / Gruppenakku) Initiales Notlichtlevel

Bemessungswerte Nettolichtstrom = 920 lm
Systemleistung = 5.5 W
Lichtausbeute = 167.3 lm/W

Seriendokumentation
27.11.2023

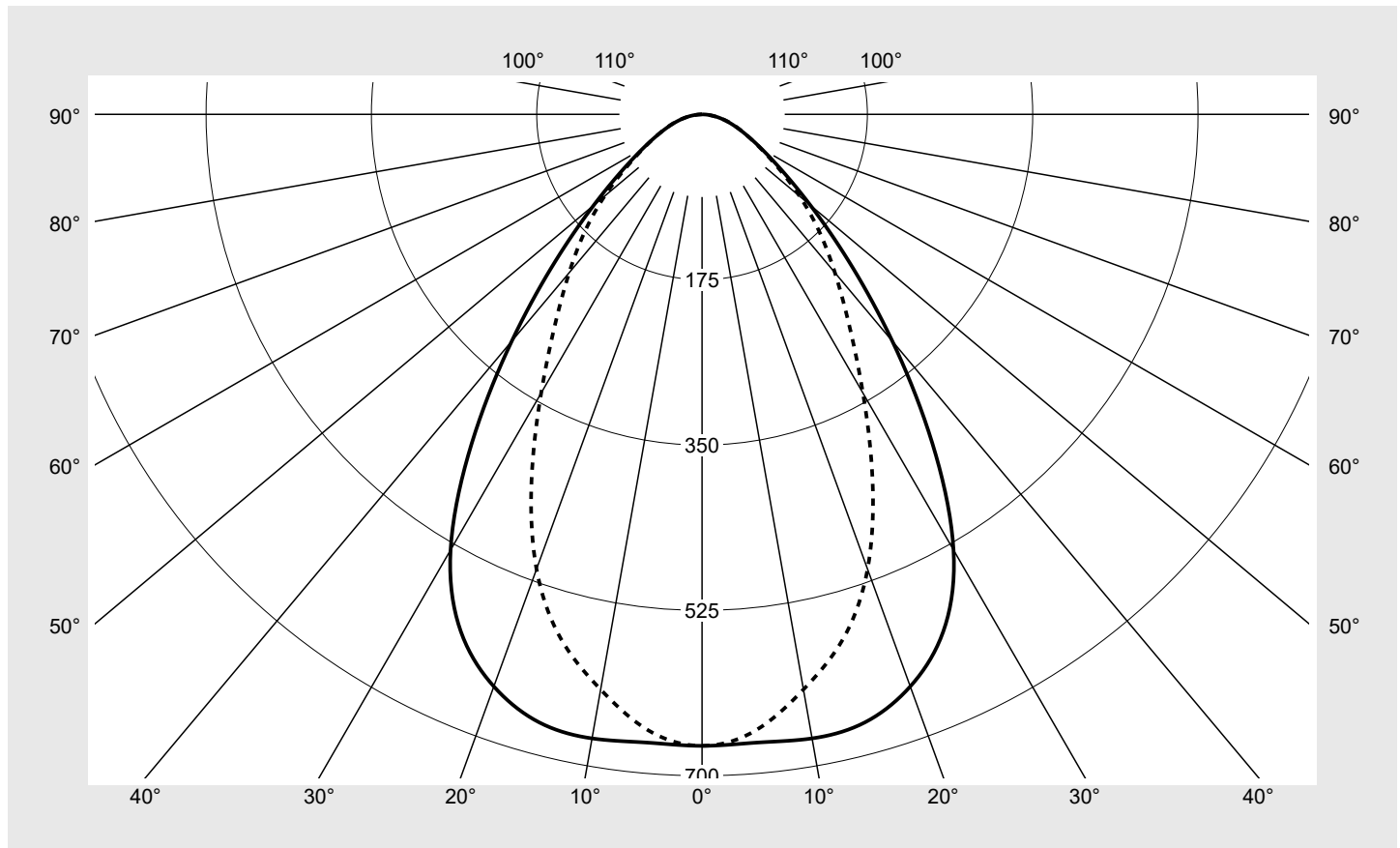
siteco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

C270-90

Imax: 671 cd/klm



Klassifizierungen

DIN 5040 A 6 0
CIE N1=72 N2=92 N3=99
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 Licross® 21 Recessed	Bestell-Nr.: 52TE12DV6FXG3S EAN: 4058352013380	LP-Nummer 59101_374
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°	668.4	668.4	668.4	668.4	668.4	668.4	668.4	4.0	4.0
5°	667.5	664.4	657.4	655.8	655.7	654.2	654.4	31.4	35.4
10°	670.7	665.0	649.1	636.1	625.3	618.7	618.1	60.9	96.3
15°	666.2	657.2	632.9	612.0	594.0	578.5	575.5	87.4	183.7
20°	644.4	632.9	606.9	585.4	554.6	522.7	512.3	108.8	292.5
25°	604.1	590.6	566.7	541.2	494.5	444.9	427.0	121.8	414.2
30°	532.4	517.7	496.3	466.1	413.9	359.9	340.6	122.9	537.1
35°	425.0	409.7	387.0	361.9	325.4	286.0	271.1	111.0	648.1
40°	313.4	295.8	270.7	255.1	246.8	229.4	218.8	91.8	739.9
45°	219.2	200.3	175.7	171.1	181.8	184.7	175.5	71.8	811.7
50°	149.7	132.6	112.6	116.3	133.0	145.6	134.9	54.8	866.5
55°	102.7	89.1	74.7	81.5	98.1	107.9	98.1	41.3	907.7
60°	72.4	62.1	51.3	58.3	71.8	76.5	71.0	31.0	938.7
65°	52.1	44.3	35.9	41.6	51.4	54.2	52.1	23.1	961.9
70°	37.6	31.7	24.7	29.1	35.6	38.4	38.3	16.9	978.8
75°	26.0	21.3	16.2	19.0	22.9	25.9	26.8	11.6	990.4
80°	16.1	12.5	9.2	10.4	12.6	14.8	15.7	6.8	997.3
85°	7.0	5.4	3.8	4.1	4.8	5.7	5.8	2.7	1000.0
90°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
95°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
100°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
105°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
110°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
115°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
120°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
125°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
130°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
135°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
140°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
145°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
150°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
155°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
160°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
165°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
170°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
175°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0
180°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Licross® 21 Recessed	Bestell-Nr.: 52TE12DV6FXG3S EAN: 4058352013380	LP-Nummer 59101_374
--	---	-------------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
Raumabmessungen		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
x	y										
Reflexionsgrad Decke	0,7	0,7	0,5	0,5	0,3	0,7	0,7	0,5	0,5	0,3	
Reflexionsgrad Wände	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,3	0,3	
Reflexionsgrad Boden	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
2H	2H	12,0	13,5	12,4	13,8	14,1	12,0	13,4	12,3	13,7	14,1
	3H	12,6	13,9	13,0	14,2	14,6	12,8	14,0	13,2	14,4	14,7
	4H	12,9	14,1	13,3	14,4	14,8	13,1	14,3	13,5	14,6	15,0
	6H	13,2	14,2	13,6	14,6	15,0	13,4	14,4	13,8	14,8	15,2
	8H	13,3	14,3	13,8	14,7	15,1	13,5	14,5	13,9	14,9	15,3
	12H	13,4	14,3	13,8	14,7	15,1	13,5	14,5	14,0	14,8	15,3
4H	2H	12,2	13,4	12,6	13,7	14,1	12,2	13,4	12,6	13,7	14,1
	3H	12,9	13,9	13,3	14,2	14,7	13,1	14,1	13,6	14,5	14,9
	4H	13,2	14,1	13,7	14,5	14,9	13,6	14,5	14,0	14,9	15,3
	6H	13,5	14,3	14,0	14,7	15,2	13,9	14,7	14,4	15,1	15,6
	8H	13,7	14,4	14,2	14,8	15,3	14,1	14,8	14,5	15,2	15,7
	12H	13,8	14,4	14,3	14,8	15,3	14,2	14,7	14,7	15,2	15,7
8H	4H	13,3	14,0	13,8	14,4	14,9	13,6	14,3	14,1	14,8	15,2
	6H	13,7	14,2	14,2	14,7	15,2	14,1	14,6	14,6	15,1	15,6
	8H	13,8	14,3	14,3	14,8	15,3	14,2	14,7	14,7	15,2	15,7
	12H	14,0	14,4	14,5	14,9	15,4	14,4	14,8	14,9	15,3	15,8
12H	4H	13,3	13,9	13,8	14,4	14,9	13,7	14,2	14,1	14,7	15,2
	6H	13,7	14,1	14,2	14,6	15,2	14,1	14,5	14,6	15,0	15,6
	8H	13,8	14,2	14,4	14,7	15,3	14,3	14,7	14,8	15,2	15,7

Leuchtdichten-Tabelle Max. für $\gamma \geq 65^\circ$	Lichttechnische Abmessungen in mm: L = 2250 B = 58
--	--

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°		2185.6	1997.5	1751.4	1706.2	1812.5	1841.4	1750.0	
50°		1641.7	1454.0	1235.1	1275.6	1458.6	1597.1	1479.0	
55°		1261.9	1095.4	918.4	1002.0	1205.5	1326.8	1205.2	
60°		1020.6	876.1	723.4	822.6	1011.9	1078.8	1000.8	
65°		869.1	739.7	599.7	694.3	858.2	903.4	868.3	
70°		774.5	653.1	509.2	598.9	733.1	791.5	789.5	
75°		708.2	580.1	442.2	516.9	624.1	704.4	729.8	
80°		653.2	509.2	374.6	424.0	512.6	602.8	639.1	
85°		566.5	436.3	308.1	332.2	390.5	457.3	472.2	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Licross® 21 Recessed

Bestell-Nr.: 52TE12DV6FXG3S
EAN: 4058352013380

LP-Nummer
59101_374

Leuchtdichten in cd/m²

γ 65°
 γ 70°
 γ 75°
 γ 80°
 γ 85°

siteco

