

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Licross® 11 Protected



Bestell-Nr.: 51TP12DN49XF3C
EAN: 4058352484562

LP-Nummer
58524_64

Ausführung Prismenabdeckung, satiniert, 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
04.05.2021

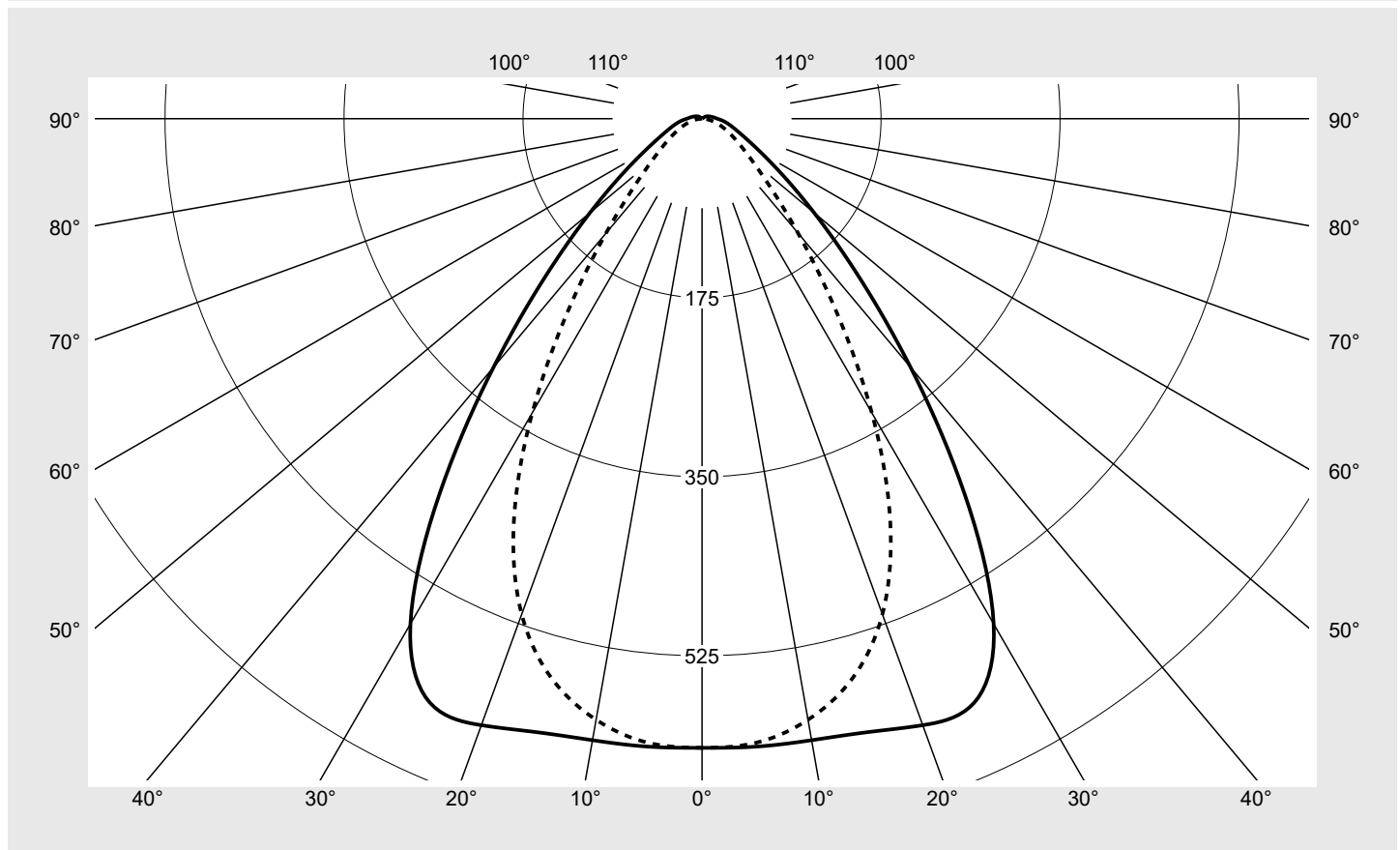
siteco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

C270-90

Imax: 631 cd/klm



Klassifizierungen

DIN 5040 A 5 1
 CIE N1=73 N2=92 N3=98
 N4=99 N5=100

Leuchtenbetriebswirkungsgrade

η_{LB} 100,0%
 ϕ_u 98,6%
 ϕ_o 1,4%

Messbedingungen

DIN EN 13032 und DIN 5032

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Licross® 11 Protected	Bestell-Nr.: 51TP12DN49XF3C EAN: 4058352484562	LP-Nummer 58524_64
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°			
Lichtstärke in cd/klm								Lichtstrom in lm/klm	
γ									
0°	615.0	615.0	615.0	615.0	615.0	615.0	615.0	3.7	3.7
5°	616.1	614.1	609.7	611.1	612.9	611.9	612.2	29.3	32.9
10°	616.9	615.1	606.4	602.8	600.3	597.0	596.6	57.6	90.5
15°	620.9	617.8	600.9	587.5	576.7	568.6	566.8	83.8	174.3
20°	630.8	623.5	591.7	561.2	536.7	520.1	515.5	106.4	280.7
25°	629.8	620.7	576.3	523.2	476.9	445.6	435.5	122.6	403.3
30°	570.2	568.9	534.3	469.6	398.0	348.4	331.9	126.5	529.9
35°	447.2	456.9	450.2	394.1	307.5	246.5	227.0	114.9	644.8
40°	317.0	331.0	344.1	303.2	220.2	163.1	146.0	93.6	738.3
45°	213.9	226.3	244.1	214.7	147.7	105.6	94.0	70.6	808.9
50°	143.1	152.0	166.9	144.8	97.7	70.8	64.1	51.5	860.4
55°	96.6	102.1	111.9	95.1	64.8	49.7	46.3	37.0	897.4
60°	67.0	69.6	74.2	63.4	44.8	36.0	34.5	26.8	924.2
65°	49.0	49.5	50.0	42.8	32.0	26.6	25.7	19.7	943.9
70°	37.9	37.0	34.4	29.4	23.3	19.5	18.8	14.8	958.7
75°	30.5	28.7	24.6	20.4	16.6	13.6	12.7	11.1	969.8
80°	24.8	22.7	18.1	14.1	11.2	8.8	7.6	8.2	978.0
85°	19.7	17.8	13.4	9.8	7.1	4.8	3.4	5.9	983.8
90°	14.9	13.4	9.7	6.4	4.0	1.9	0.4	3.9	987.8
95°	12.2	11.1	8.2	5.4	3.1	1.2	0.3	3.2	991.0
100°	10.0	9.2	6.9	4.5	2.4	0.7	0.3	2.6	993.6
105°	8.2	7.6	5.7	3.6	1.7	0.4	0.3	2.1	995.6
110°	6.8	6.2	4.6	2.7	1.1	0.3	0.3	1.6	997.2
115°	5.5	5.0	3.7	2.0	0.7	0.4	0.4	1.2	998.4
120°	4.3	3.8	2.7	1.4	0.6	0.5	0.5	0.9	999.3
125°	3.1	2.7	1.8	0.9	0.6	0.6	0.6	0.6	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® 11 Protected	Bestell-Nr.: 51TP12DN49XF3C EAN: 4058352484562	LP-Nummer 58524_64
---	---	------------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
Raumabmessungen		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
x	y										
2H	2H	12,8	14,2	13,1	14,5	14,8	9,5	11,0	9,9	11,3	11,6
	3H	13,2	14,5	13,6	14,8	15,2	9,9	11,2	10,3	11,5	11,8
	4H	13,4	14,6	13,8	15,0	15,3	10,0	11,2	10,4	11,6	12,0
	6H	13,7	14,8	14,1	15,1	15,5	10,2	11,3	10,6	11,6	12,0
	8H	14,0	14,9	14,4	15,3	15,7	10,2	11,3	10,7	11,6	12,0
	12H	14,1	15,0	14,6	15,4	15,8	10,3	11,2	10,7	11,6	12,0
4H	2H	12,8	14,0	13,2	14,4	14,8	10,1	11,2	10,5	11,6	11,9
	3H	13,4	14,4	13,8	14,8	15,2	10,5	11,5	11,0	11,9	12,3
	4H	13,7	14,6	14,2	15,0	15,5	10,8	11,6	11,2	12,0	12,5
	6H	14,1	14,9	14,6	15,3	15,8	10,9	11,7	11,4	12,1	12,6
	8H	14,4	15,0	14,9	15,5	16,0	11,0	11,7	11,5	12,2	12,6
	12H	14,7	15,2	15,2	15,7	16,2	11,1	11,7	11,6	12,2	12,6
8H	4H	13,7	14,4	14,2	14,9	15,4	11,0	11,7	11,5	12,1	12,6
	6H	14,2	14,8	14,7	15,3	15,8	11,3	11,8	11,8	12,3	12,8
	8H	14,5	15,1	15,1	15,5	16,1	11,4	11,9	11,9	12,4	12,9
	12H	14,9	15,4	15,5	15,9	16,4	11,5	11,9	12,0	12,4	13,0
12H	4H	13,7	14,3	14,2	14,8	15,3	11,1	11,6	11,5	12,1	12,6
	6H	14,3	14,7	14,8	15,2	15,7	11,4	11,8	11,9	12,3	12,8
	8H	14,6	15,0	15,1	15,5	16,1	11,5	11,9	12,0	12,4	13,0

Leuchtdichten-Tabelle Max. für $\gamma \geq 65^\circ$	Lichttechnische Abmessungen in mm: L = 1480 B = 78	H(C0) = 13	H(C180) = 13	H(C90) = 0	H(C270) = 0
--	---	------------	--------------	------------	-------------

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°		1954.4	2077.1	2273.4	2046.8	1452.9	1079.1	1002.2	
50°		1399.4	1495.3	1670.1	1489.0	1042.1	789.2	751.1	
55°		1024.8	1090.4	1218.7	1069.5	760.9	614.7	608.4	
60°		784.1	820.2	895.0	793.4	589.5	505.4	519.4	
65°		644.3	656.6	680.2	608.6	483.7	434.9	458.3	
70°		572.9	565.8	543.5	489.8	417.0	384.8	413.4	
75°		547.7	522.5	464.7	412.9	368.2	341.3	371.2	
80°		553.7	515.4	432.5	366.9	331.3	306.1	330.0	
85°		585.4	540.9	438.7	359.8	316.5	279.8	298.0	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Licross® 11 Protected	Bestell-Nr.: 51TP12DN49XF3C EAN: 4058352484562	LP-Nummer 58524_64
---	---	-------------------------------------

Leuchtdichten in cd/m²

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

siteco

