

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Trunking Flex 31

Bestell-Nr.: 51RF12DA47XG4D
EAN: 4069025603036

LP-Nummer
59302_142



Ausführung primäre Lichtlenkung mit Linse, klar, PMMA, breit strahlend

Bestückung LED 4000 K | CRI ≥ 80

Betriebsgerät EVG-DALI

Einstellung DC Betrieb (Zentral- / Gruppenakku) Initiales Notlichtlevel

Bemessungswerte Nettolichtstrom = 1120 lm
Systemleistung = 7.3 W
Lichtausbeute = 153.4 lm/W

Seriendokumentation
01.07.2025

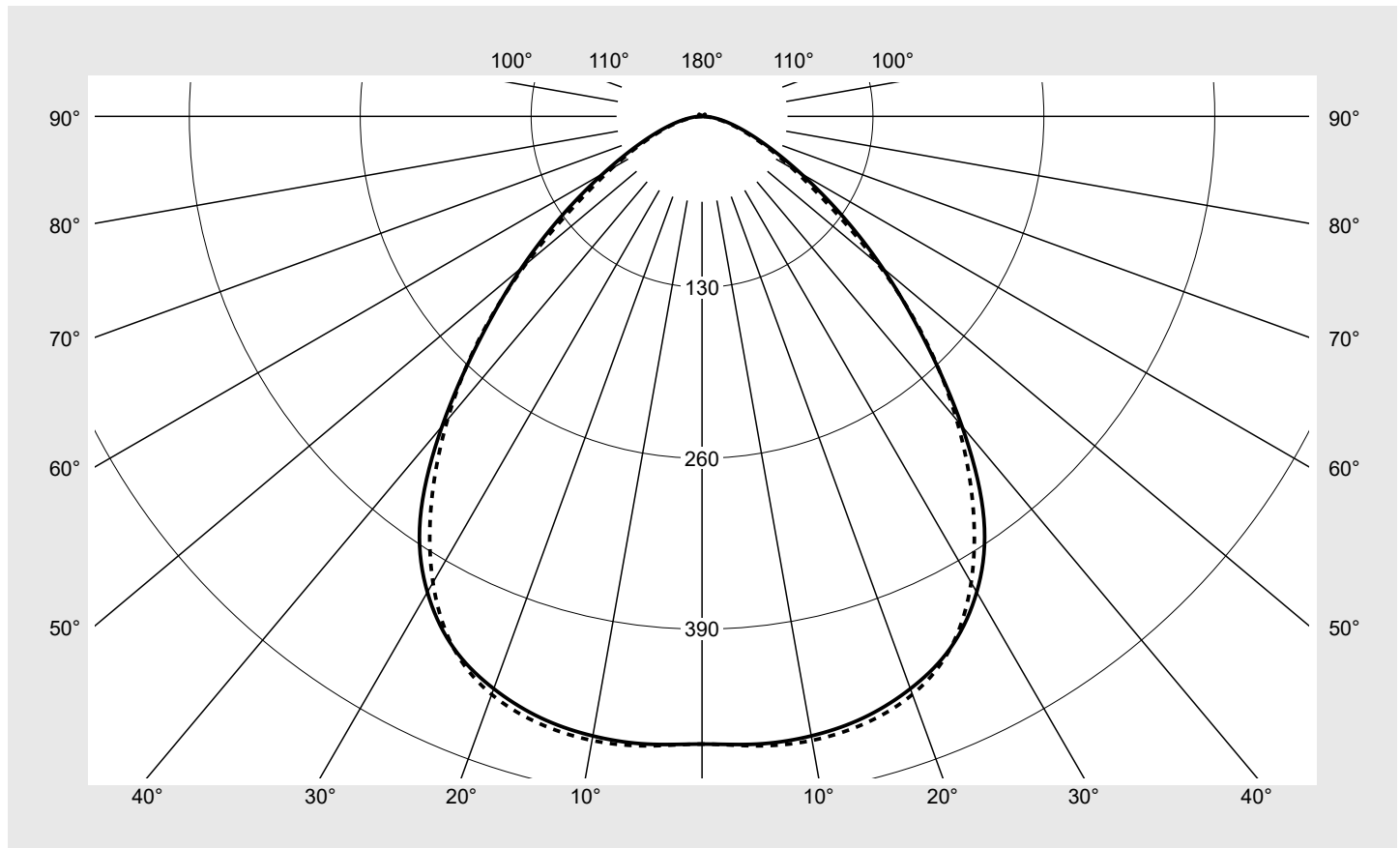
siteco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

C270-90

Imax: 482 cd/klm



Klassifizierungen

DIN 5040 A 5 2
CIE N1=64 N2=91 N3=98
N4=99 N5=100

Leuchtenbetriebswirkungsgrade

η_{LB} 100,0%
 ϕ_u 99,1%
 ϕ_o 0,9%

Messbedingungen

DIN EN 13032 und DIN 5032

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Trunking Flex 31	Bestell-Nr.: 51RF12DA47XG4D EAN: 4069025603036	LP-Nummer 59302_142
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°	477.4	477.4	477.4	477.4	477.4	477.4	477.4	2.9	2.9
5°	479.2	479.4	476.1	476.9	477.7	479.1	480.6	22.8	25.7
10°	478.5	478.8	475.9	476.7	478.1	479.7	481.9	45.5	71.2
15°	473.7	474.6	472.3	472.8	474.3	476.3	478.1	67.3	138.5
20°	463.3	464.4	462.2	462.5	463.5	465.9	467.9	87.0	225.5
25°	446.5	446.1	441.7	442.3	444.6	445.0	446.7	102.9	328.5
30°	417.9	412.9	407.0	410.2	413.2	410.4	409.4	112.7	441.2
35°	373.8	365.6	358.8	365.1	368.4	362.5	359.0	114.6	555.7
40°	307.6	307.1	302.9	303.0	299.1	300.3	301.2	106.7	662.4
45°	238.0	232.2	241.2	229.3	232.4	226.8	239.9	90.5	752.9
50°	179.0	175.4	175.4	172.2	173.6	171.0	175.3	73.1	826.0
55°	127.6	127.0	119.9	124.4	123.4	123.3	117.8	55.4	881.5
60°	86.5	87.3	81.4	85.4	84.1	84.7	79.6	40.0	921.5
65°	57.4	58.2	54.6	57.2	56.0	56.8	53.2	28.0	949.5
70°	37.6	37.8	35.9	37.4	36.6	36.7	34.5	18.9	968.4
75°	23.7	23.8	22.9	23.5	22.9	22.8	21.3	12.2	980.6
80°	13.7	13.5	13.1	13.2	12.8	12.3	11.3	7.0	987.6
85°	6.4	6.2	5.9	5.7	5.2	4.6	4.0	3.0	990.6
90°	2.2	2.1	2.0	1.7	1.4	1.0	0.6	0.9	991.5
95°	1.8	1.7	1.7	1.5	1.2	0.8	0.5	0.7	992.2
100°	2.3	2.3	2.1	1.7	1.3	0.8	0.5	0.9	993.0
105°	2.1	2.1	2.0	1.7	1.3	0.7	0.5	0.8	993.9
110°	2.3	2.3	2.0	1.7	1.2	0.6	0.4	0.8	994.6
115°	2.2	2.1	1.9	1.7	1.1	0.7	0.5	0.7	995.4
120°	2.3	2.0	1.7	1.5	1.1	0.7	0.7	0.7	996.0
125°	2.7	2.1	1.8	1.4	1.0	0.7	0.7	0.7	996.7
130°	2.0	1.9	2.0	1.4	1.1	0.9	0.9	0.6	997.3
135°	2.0	1.9	1.8	1.5	1.2	1.2	1.2	0.6	997.9
140°	2.0	2.0	1.8	1.6	1.4	1.4	1.4	0.6	998.5
145°	2.1	2.0	1.9	1.7	1.6	1.6	1.6	0.6	999.1
150°	2.1	2.1	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	0.5	999.6
155°	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	0.4	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 Trunking Flex 31	Bestell-Nr.: 51RF12DA47XG4D EAN: 4069025603036	LP-Nummer 59302_142
------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	-------------------------------

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

Leuchtdichten-Tabelle Max. für $\gamma \geq 65^\circ$	Lichttechnische Abmessungen in mm: L = 1146 B = 61	H(C0) = 5	H(C90) = 5	H(C180) = 5	H(C270) = 5
--------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	-----------	------------	-------------	-------------

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°		4983.4	4871.0	5092.1	4896.9	5040.0	5011.1	5412.3	
50°		4065.3	3990.2	4021.8	4001.5	4107.8	4138.0	4345.8	
55°		3191.3	3182.7	3032.0	3196.0	3240.1	3323.3	3269.8	
60°		2428.1	2456.7	2315.9	2475.0	2501.2	2599.7	2532.3	
65°		1851.2	1881.1	1790.2	1918.5	1936.3	2040.5	1998.8	
70°		1437.2	1452.1	1401.1	1502.1	1527.4	1608.7	1597.4	
75°		1124.9	1131.2	1111.4	1185.3	1214.9	1286.2	1299.0	
80°		860.7	855.9	853.4	903.0	939.7	989.4	1015.5	
85°		612.0	595.9	594.4	613.7	634.3	656.6	694.2	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Trunking Flex 31	Bestell-Nr.: 51RF12DA47XG4D EAN: 4069025603036	LP-Nummer 59302_142
------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	-------------------------------

Leuchtdichten in cd/m² γ 65° γ 70° γ 75° γ 80° γ 85° **siteco**

