

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Trunking Flex 31

Bestell-Nr.: 51RE12MA16B
EAN: 4058352581872

LP-Nummer
59302_58



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

Bestückung LED 3500 K | CRI ≥ 80

Betriebsgerät EVG-Multilumen

Bemessungswerte Nettolichtstrom = 6400 lm
Systemleistung = 40.0 W
Lichtausbeute = 160 lm/W

Seriendokumentation
27.03.2024

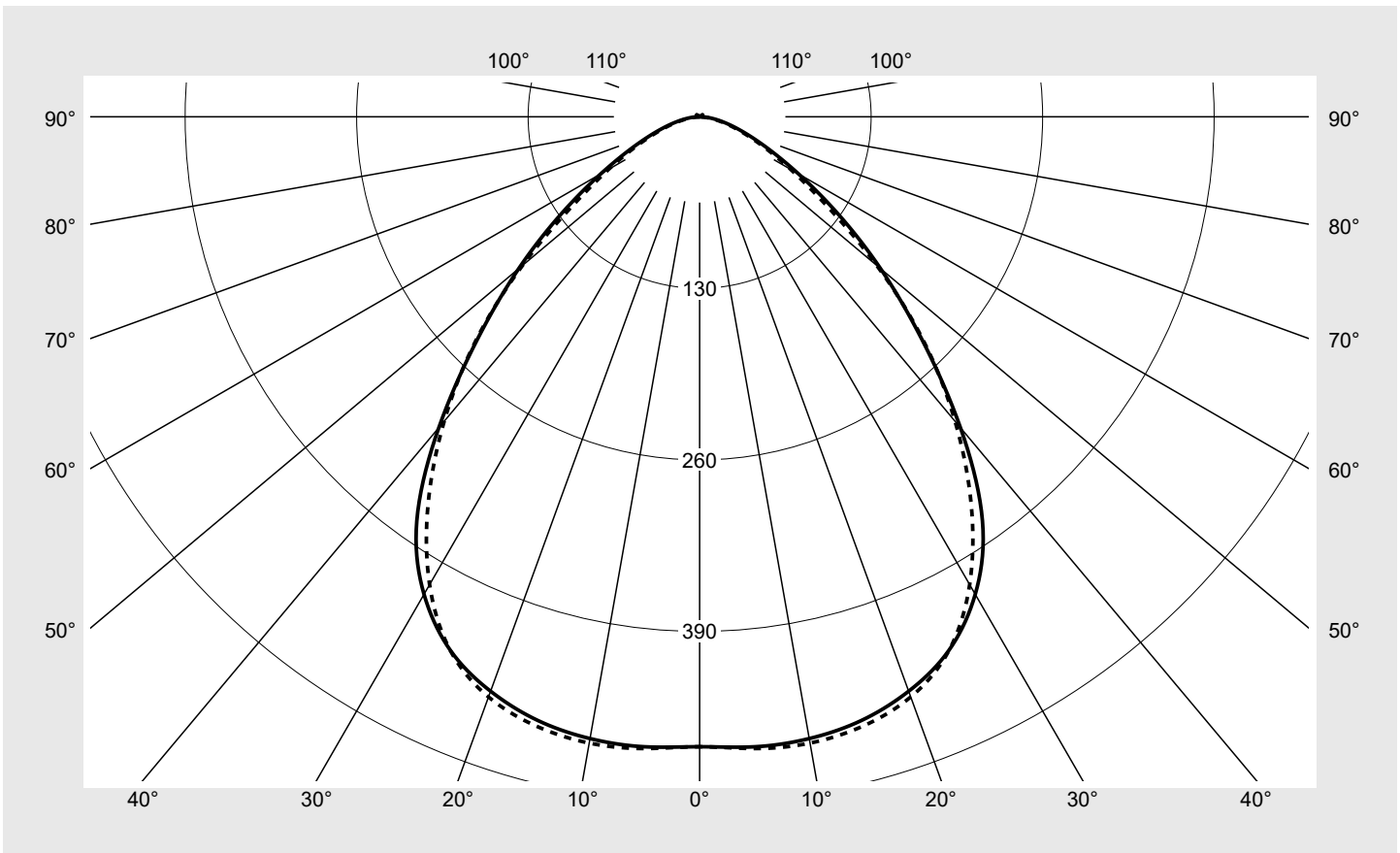
siteco

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.: 51RE12MA16B EAN: 4058352581872	LP-Nummer 59302_58
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.: 51RE12MA16B EAN: 4058352581872	LP-Nummer 59302_58
------------------------------------	--	------------------------------

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

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°		28476.5	27834.1	29097.8	27982.3	28800.1	28634.6	30927.4	
50°		23230.5	22800.9	22981.8	22865.8	23473.0	23645.5	24833.2	
55°		18236.3	18187.0	17325.7	18262.8	18514.7	18990.3	18684.8	
60°		13874.8	14038.3	13233.7	14143.1	14292.5	14855.6	14470.0	
65°		10578.1	10748.9	10229.8	10962.8	11064.8	11659.8	11421.7	
70°		8212.3	8297.9	8006.6	8583.6	8728.2	9192.8	9128.2	
75°		6428.0	6464.1	6350.7	6773.1	6942.1	7349.8	7422.7	
80°		4918.2	4891.1	4876.7	5159.8	5369.5	5653.7	5803.0	
85°		3497.0	3405.1	3396.8	3506.9	3624.6	3752.0	3967.1	

Lichttechnischer Prüfbefund

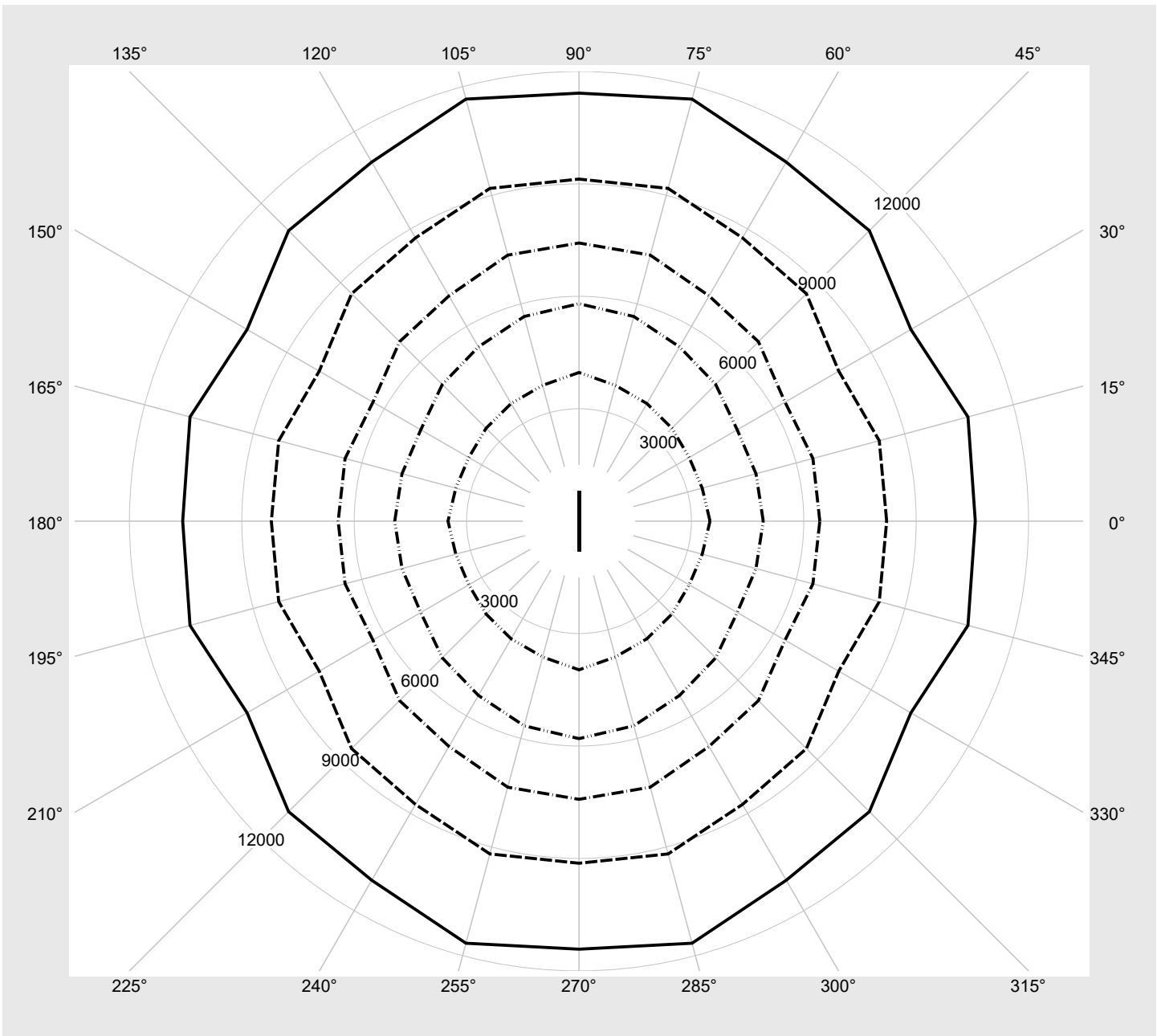
Familie
Trunking Flex 31

Bestell-Nr.: 51RE12MA16B
EAN: 4058352581872

LP-Nummer
59302_58

Leuchtdichten in cd/m²

γ 65°
 γ 70°
 γ 75°
 γ 80°
 γ 85°



Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Trunking Flex 31

Bestell-Nr.: 51RE12MA16B
EAN: 4058352581872

LP-Nummer
59302_58

Multilumen-Tabelle

Umgebungstemperatur: 25°C

sITeco

DIP-Stufe	Schalterstellung		Lichtstrom [lm]	Systemleistung [W]
	1	2		
3	ON	ON	6400	40.0
2	ON	OFF	5610	34.0
1	OFF	ON	4450	27.0
0	OFF	OFF	3300	20.0