

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie
Round 21 M

Bestell-Nr.: 51MR36FD0421S
EAN: 4058352881569

LP-Nummer
59509_3



Ausführung Anbau- und Pendelleuchte, Abdeckung, opal, PMMA, symmetrisch, extrem breit strahlend, direkt strahlend, Gehäuse, Alu, silber

Bestückung LED 4000 K | CRI ≥ 80

Betriebsgerät EVG-DALI

Bemessungswerte Nettolichtstrom = 7110 lm
Systemleistung = 54.8 W
Lichtausbeute = 129.7 lm/W

Seriendokumentation
08.11.2023

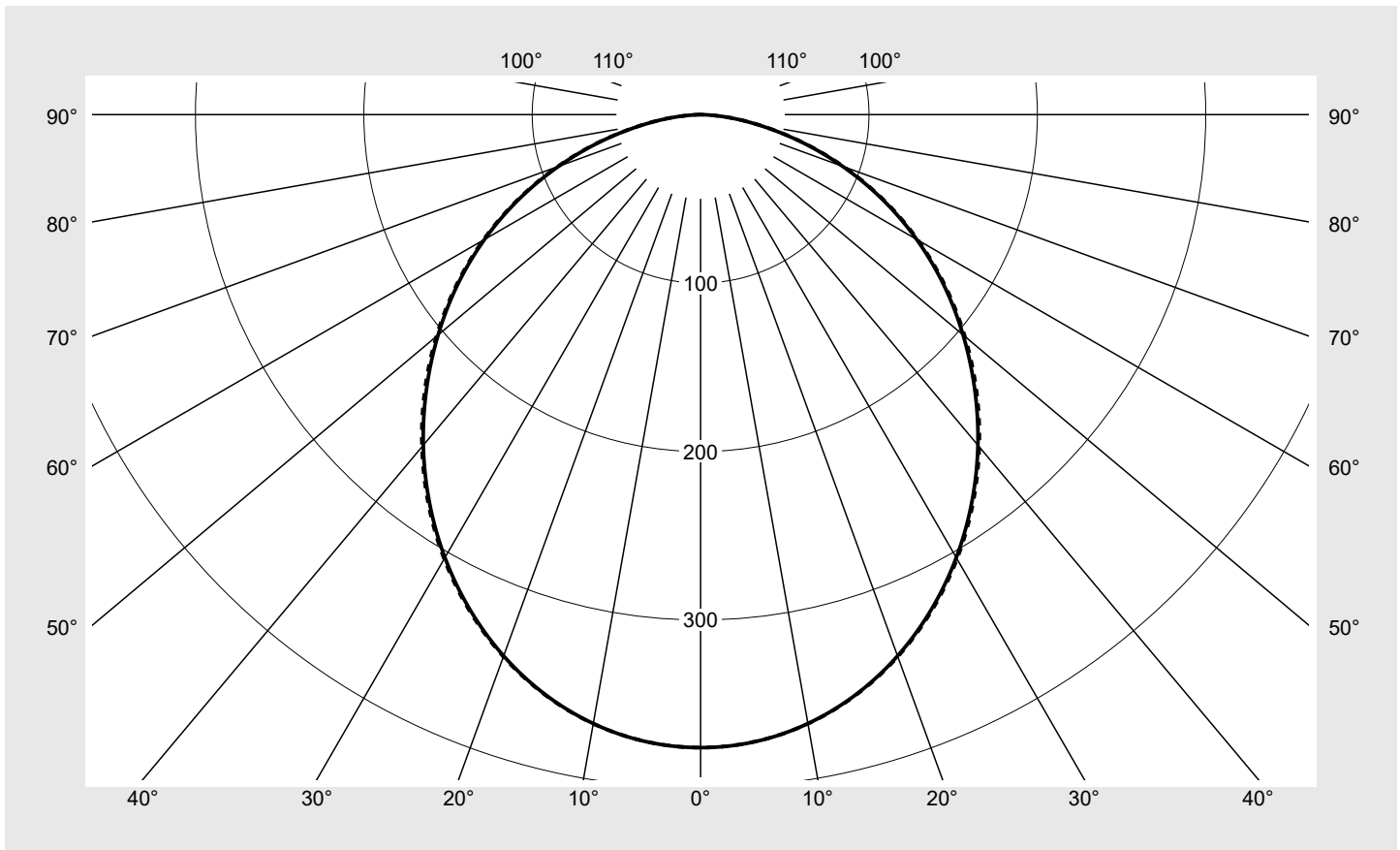
sitEco

Lichtstärke in cd/klm

C180-0

C270-90

Imax: 376 cd/klm



Klassifizierungen

DIN 5040 A 4 0
CIE N1=49 N2=80 N3=96
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 Round 21 M	Bestell-Nr.: 51MR36FD0421S EAN: 4058352881569	LP-Nummer 59509_3
------------------------------	--	-----------------------------

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°	375.8	375.8	375.8	375.8	375.8	375.8	375.8	2.2	2.2
5°	373.6	373.6	373.6	373.6	373.7	373.6	373.6	17.8	20.1
10°	367.1	367.0	367.1	367.1	367.2	367.1	367.2	34.9	55.0
15°	356.4	356.5	356.5	356.7	356.7	356.7	356.7	50.6	105.6
20°	342.0	342.1	342.1	342.4	342.4	342.5	342.5	64.2	169.8
25°	324.2	324.6	324.4	324.9	324.8	325.3	324.9	75.2	245.0
30°	303.7	304.3	303.9	304.6	304.5	305.2	304.6	83.4	328.5
35°	280.8	281.7	281.1	282.4	281.8	282.9	282.0	88.6	417.1
40°	256.2	257.4	256.5	258.0	257.2	258.5	257.4	90.7	507.8
45°	230.2	231.7	230.5	232.2	231.4	232.8	231.7	89.8	597.5
50°	203.5	204.9	203.8	205.4	204.7	206.0	204.9	86.0	683.6
55°	176.3	177.6	175.5	178.1	177.3	178.7	177.4	79.6	763.2
60°	148.1	149.5	147.4	150.0	149.0	150.6	149.2	70.8	834.0
65°	119.2	120.8	118.4	121.2	120.0	121.6	120.1	59.7	893.7
70°	89.7	91.5	88.8	91.9	90.4	92.3	90.6	46.8	940.5
75°	60.9	62.5	60.0	63.4	61.5	63.0	61.6	32.8	973.3
80°	34.5	35.9	33.5	36.8	35.0	36.0	35.0	19.1	992.4
85°	13.2	14.6	12.4	14.8	13.6	14.5	13.7	7.6	1000.0
90°	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1000.0

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Round 21 M	Bestell-Nr.: 51MR36FD0421S EAN: 4058352881569	LP-Nummer 59509_3
------------------------------	--	-----------------------------

UGR-Tabelle		Standardraum									
		Blickrichtung quer zur Leuchte (C0)					Blickrichtung längs zur Leuchte (C90)				
Raumabmessungen											
x	y										
2H	2H	19,5	21,2	19,9	21,5	21,8	19,6	21,3	19,9	21,6	21,9
	3H	21,1	22,6	21,5	23,0	23,3	21,2	22,7	21,5	23,0	23,4
	4H	21,7	23,1	22,1	23,5	23,8	21,8	23,2	22,2	23,5	23,9
	6H	22,1	23,4	22,5	23,8	24,2	22,2	23,5	22,6	23,9	24,2
	8H	22,3	23,5	22,7	23,9	24,3	22,3	23,6	22,8	23,9	24,3
	12H	22,4	23,5	22,8	23,9	24,3	22,4	23,6	22,8	24,0	24,4
4H	2H	20,3	21,7	20,7	22,1	22,4	20,3	21,8	20,7	22,1	22,5
	3H	22,0	23,2	22,4	23,6	24,0	22,1	23,3	22,5	23,7	24,1
	4H	22,7	23,8	23,2	24,2	24,6	22,8	23,9	23,2	24,3	24,7
	6H	23,3	24,2	23,7	24,6	25,1	23,3	24,3	23,8	24,7	25,1
	8H	23,4	24,3	23,9	24,7	25,2	23,5	24,4	24,0	24,8	25,3
	12H	23,6	24,3	24,0	24,8	25,3	23,6	24,4	24,1	24,8	25,3
8H	4H	23,0	23,9	23,5	24,4	24,8	23,1	24,0	23,6	24,4	24,9
	6H	23,7	24,4	24,2	24,9	25,4	23,7	24,5	24,2	24,9	25,4
	8H	23,9	24,5	24,4	25,0	25,5	24,0	24,6	24,5	25,1	25,6
	12H	24,1	24,6	24,6	25,1	25,6	24,1	24,7	24,7	25,2	25,7
12H	4H	23,1	23,9	23,6	24,3	24,8	23,1	23,9	23,6	24,4	24,9
	6H	23,8	24,4	24,3	24,9	25,4	23,8	24,4	24,3	24,9	25,4
	8H	24,0	24,5	24,5	25,0	25,6	24,1	24,6	24,6	25,1	25,6

Leuchtdichten-Tabelle Max. für $\gamma \geq 65^\circ$

Lichttechnische Abmessungen in mm: D = 590

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°		8465.8	8523.0	8478.3	8539.6	8510.0	8560.8	8521.7	
50°		8232.8	8291.3	8246.1	8310.5	8280.2	8335.7	8288.1	
55°		7992.7	8053.4	7958.9	8075.4	8036.9	8101.9	8044.9	
60°		7704.5	7777.9	7664.2	7803.5	7750.3	7832.1	7759.4	
65°		7334.8	7431.0	7282.8	7455.4	7381.6	7482.8	7391.7	
70°		6822.5	6960.9	6754.5	6986.7	6875.2	7015.2	6886.4	
75°		6124.0	6281.9	6030.4	6374.8	6183.3	6331.7	6191.4	
80°		5166.2	5369.5	5018.6	5511.6	5234.5	5391.9	5246.5	
85°		3944.1	4359.4	3703.6	4408.7	4063.4	4340.0	4090.3	

Lichttechnischer Prüfbefund

Familie Round 21 M	Bestell-Nr.: 51MR36FD0421S EAN: 4058352881569	LP-Nummer 59509_3
------------------------------	--	-----------------------------

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

