



SL 88022 SE CG-S

Runde Sicherheitsleuchte aus einem Aludruckguss-Gehäuse, mit symmetrischer Ausleuchtung, ballwurfsicher, geeignet für den Einsatz in Sportstätten, Arbeitsplätze mit besonderer Gefährdung, mit integrierter Druckausgleichsmembran und Steuereingang (SE) zur Einbindung in die Allgemeinbeleuchtung, inkl. Öse für Kettenbefestigung.

Artikelnummer	L02.200039
Temperaturbereich	-20°C – 35°C
Gehäusematerial	Aluminium-Druckguss,
Gehäusefarbe	Graualuminium (RAL 9007)
Anschlussspannung AC	230 V ± 5 %, 50 - 60 Hz
Anschlussspannung DC	220 V ± 20 %



Technische Spezifikationen

ELEKTRO

Scheinleistung	41 VA
Wirkleistung	40,2 W
Stromaufnahme Batteriebetrieb (@ 220 V)	179 mA

LICHT

Optik	symmetrisch
Lichstrom ΦNenn	5600

MECHANIK

Anschlussklemmen	5 x 5 x 2,5 mm ²
Abmessungen (DxT)	370 x 75 mm
Gewicht	4,5 kg

Ballwurfsicher = nach DIN EN 18032-3

Einsatz in Sportstätten = nach DIN EN 12193

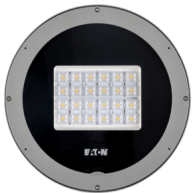
Arbeitsplätze mit besonderer Gefährdung = gemäss EN1838

Anschlussklemmen: 5 x 2,5 mm² (mit IP65 Schnellverbinder – keine Durchverdrahtung)

Anschlüsse: L1, N, PE, Optional: 1 & 2 für Steuereingang

Weitere Bilder

Detailbild



Detailbild



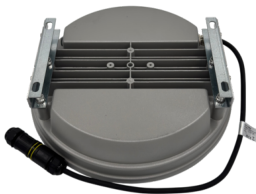
Detailbild



Deckenmontage einstellbar



Deckenmontage

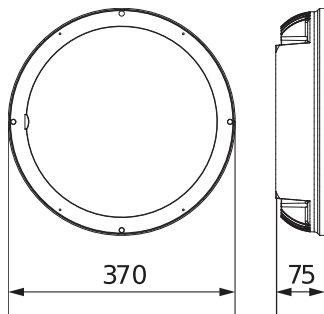


Decken- Wandmontage



Technische Informationen

Technische Zeichnung



Zubehör


Decken-Montagewinkel einstellbar

L02.200044


Decken-Montagewinkel starr

L02.200043


Decken-/Wand Montagewinkel einstellbar

L02.200045

Ersatzteile

V-CG-SE 4-400 W

L02.100313

Abstandstabelle 10 lx

 Deckenmontage
 symmetrisch

Montagehöhe in Meter

L1



L2







L3



L4







Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4
5	4,6	11,3	4,6	11,1
5,5	4,7	12,1	4,6	11,9
6	4,9	12,4	4,9	12,2
6,5	5,0	13,1	4,9	12,9
7	5,1	13,4	5,1	13,2
7,5	5,2	13,9	5,2	13,7
8	5,2	14,4	5,2	14,2
8,5	5,3	14,7	5,3	14,5
9	5,3	15,1	5,3	14,9
9,5	5,3	15,5	5,3	15,3
10	5,2	15,9	5,2	15,7
10,5	5,2	16,2	5,2	16
11	5,0	16,6	5,0	16,4
11,5	4,9	16,8	4,9	16,6
12	4,7	17,1	4,7	16,9
12,5	4,5	17,4	4,5	17,1

Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4
				
13	4,2	17,5	4,2	17,3
13,5	3,7	17,9	3,7	17,7

Projektierungshilfe für Emin = 10,8 lx, Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 % Raumausleuchtung 2 x 2 Leuchten

Abstandstabelle 15 lx





Deckenmontage
symmetrisch

Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4
				
5	4,1	10,5	4,1	10,3
5,5	4,3	10,9	4,3	10,7
6	4,4	11,4	4,4	11,2
6,5	4,4	11,9	4,4	11,7
7	4,5	12,3	4,5	12,1
7,5	4,5	12,7	4,5	12,5
8	4,5	13,1	4,5	12,9
8,5	4,5	13,4	4,5	13,2
9	4,4	13,7	4,4	13,5
9,5	4,3	14,0	4,3	13,8
10	4,1	14,3	4,1	14,1
10,5	3,9	14,6	3,9	14,3
11	3,5	14,9	3,5	14,7
11,5	3,1	15,0	3,1	14,8

Projektierungshilfe für Emin = 15 lx, Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 % Raumausleuchtung 2 x 2 Leuchten

Abstandstabelle 25 lx

Deckenmontage
symmetrisch

Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4
				
5	3,5	9,2	3,5	9,0
5,5	3,6	9,6	3,6	9,4
6	3,6	10,0	3,6	9,8
6,5	3,6	10,3	3,6	10,1
7	3,5	10,7	3,5	10,5
7,5	3,4	11,0	3,4	10,8
8	3,2	11,2	3,2	11,0
8,5	2,9	11,5	2,9	11,2
9	2,4	11,8	2,4	11,5

Projektierungshilfe für Emin = 25 lx, Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 % Raumausleuchtung 2 x 2 Leuchten