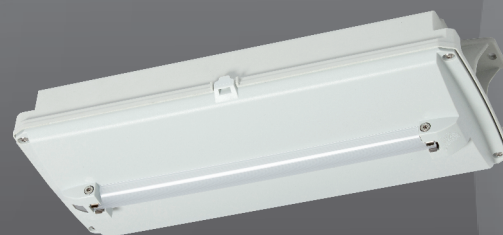




C-LUX

Explosionssgeschützte Notlicht-Leuchte



LED-Sicherheitsleuchte zur Ausleuchtung von Flucht- und Rettungswegen nach DIN EN 1838

Technische Ausführung entsprechend den Vorschriften der EN 60598-2-22 (VDE 0711 Teil 2-22)

- geeignet für Wand- und Deckenmontage
- Gehäuse Vollkunststoff, Farbe lichtgrau (RAL 7035)
- konstruktive Lebensdauer LED > 50.000 Std.
- Lichtstrom 600lm / Lichtfarbe 5000K
- zum Anschluss an Gruppen-, Zentralbatterieanlagen oder an Netzersatzanlagen
- optional mit frei programmierbarem Einzelüberwachungsbaustein für Mischbetrieb (-ILS)
- Geltungsbereich: Europäische Union (ATEX) und IECEx



Explosionssgeschützte Rettungs- oder Sicherheitsleuchte zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1, 2, 21 & 22

Typ / Bestellnummer	Leuchtmittel	Piktogramm	Montageart	Gewicht	EVG	ILS
C-LUX-6102-LED/ACDC-W/D	LED (8W)	ohne	Wand/Decke	ca. 3kg	x	
C-LUX-6102-LED/ACDC-W/D-ILS	LED (8W)	ohne	Wand/Decke	ca. 3kg		x



Abstandstabelle

Montagehöhe (m)				
	22 Watt			
2,0	4,25	4,00	10,75	9,75
2,5	4,75	4,50	12,00	11,00
3,0	5,00	4,75	12,75	12,00
3,5	5,25	5,00	13,50	12,75
4,0	5,50	5,25	14,25	13,50
4,5	5,75	5,50	14,75	14,00
5,0	5,75	5,75	15,25	14,75
5,5	5,75	5,75	15,50	15,00
6,0	6,00	5,75	16,00	15,50
6,5	6,00	5,75	16,25	15,75
7,0	6,00	5,75	16,50	16,25
8,0	5,75	5,75	16,75	16,50
9,0	5,50	5,50	17,00	16,75
10,0	5,00	5,00	16,75	16,75
11,0	4,25	4,25	16,50	16,50
12,0	3,25	3,25	16,25	16,00
13,0	-	-	15,50	15,50

Abmessungen C-LUX

Maßzeichnungen (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten

