

EYE

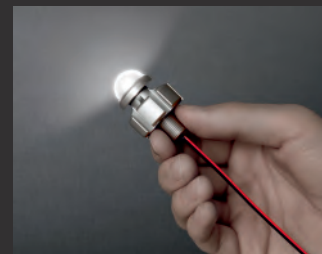
Deckeneinbauleuchte mit Optik



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)

- Sicherheitsleuchte für Deckeneinbaumontage in minimalistischen Design
- mit integriertem Funk-Kommunikationsmodul
- 1h, 3h oder 8h programmierbar
- Gehäuse Aluminium eloxiert / Kunststoff
- konstruktive Lebensdauer LED > 50.000 Std.
- Überprüfung der Leuchtenfunktion mittels manueller und automatischer Funktions- und Betriebsdauertests
- Automatische Ladeüberwachung und Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperr integriert
- Lichtstrom: 140lm / Lichtfarbe 4000K (Ra80)
- Hohe Leuchtenabstände durch breitstrahlende symmetrische Optik mit High-Power LED



Zusatzinformation:

Die Montage der Leuchte und Platzierung des Versorgungsmoduls erfordert die Zugänglichkeit der Deckenoberseite durch Revisionsöffnungen.



Versorgungsmodul

Typ / Bestellnummer	h	Leuchtmittel	Montageart	Akku	Gewicht
EYE-LED/1-8H-E-EBF	1-8	LED (1W)	Einbau	3,7V/2,6Ah	0,3kg



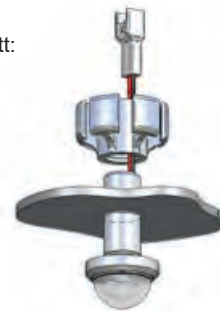
Abstandstabelle

Montagehöhe (m)	L1	L2	L3	L4
„1-3h“ HP-LED-Streifen 1 Watt (Akku 3,7V/2,6Ah)				
2,5	3,50	3,50	8,70	8,70
3,0	3,60	3,60	9,50	9,50
3,5	3,50	3,50	10,00	10,00
4,0	3,20	3,20	10,20	10,20
4,5	2,60	2,60	10,30	10,30
„8h“ HP-LED-Streifen 1 Watt (Akku 3,7V/2,6Ah)				
2,5	1,90	1,90	6,20	6,20
3,0	1,00	1,00	6,10	6,10
3,5	-	-	5,10	5,10

Abmessungen EYE



Deckenausschnitt:
ø 12,5 - 14mm



Abmessungen Versorgungsmodul

Deckenausschnitt:
ø 68mm

Deckeneinbautiefe
≥75mm

