

3W
LED

IP40

BEAM 125-PC A-5LX

Sicherheitsleuchte für die besonderen Anforderungen der EN 1838 an Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Sicherheitseinrichtungen mit 5lx (vertikal gemessen), wie zum Beispiel von Feuerlöschgeräten, Feuermeldern und Erste-Hilfe-Stellen.

Die Leuchte kann durch ihre geneigte Optik mit einem Abstand von bis zu 1,5m zum zu beleuchtenden Objekt montiert werden.

Die Polycarbonatleuchte ist schraubenlos für eine sehr schnelle Deckenaufbaumontage und verfügt über eine 1x3W Power LED (Schaltungsart: Bereitschaftschaltung).

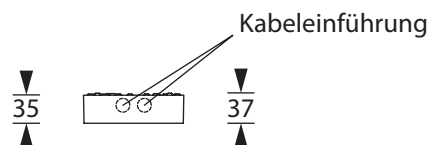
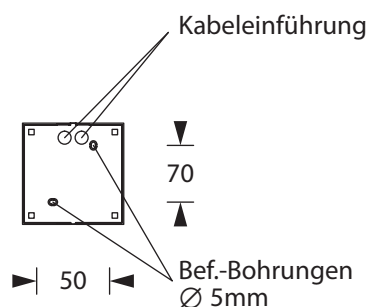
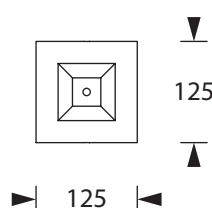
Technische Daten

Anschlussklemmen	3 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	
Oberteil	Polycarbonat / weiß
Unterteil	Polycarbonat / weiß
Montageart	Deckenaufbaumontage
Abmessungen (B x H x T)	125 x 37 x 125 mm
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I

	■ Systemleuchten für Zentralversorgung	■ Einzelbatterie-leuchten
Leuchtmittel	3W LED	3W LED
Lichtstrom	240lm	50lm (Netz)
Nennbetriebsdauer 1h/3h	-	240lm (Not)
Lichtstromverhältnis Not (DC)/Netz 1h/3h	-	100%/-
Netzanschlussleistung	6VA	5VA
Batterie-Stromaufnahme	15mA	-
Anschlussspannung	230V 50/60Hz / 220V DC +25/-20%	230V 50/60Hz
NiMh-Akku 1h	-	4,8V 0,8Ah
NiMh-Akku 3h	-	4,8V 2,0Ah
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C	-
Bereitschaftsschaltung	-	-0°C bis +35°C
Dauerschaltung	-	-5°C bis +30°C
optional:		
Leuchtschalt- und Überwachungsbaustein	MSÜ3, SET009, SET010	-
Selbstüberwachung	-	SELF CHECK
Busüberwachung	-	SAFELOG

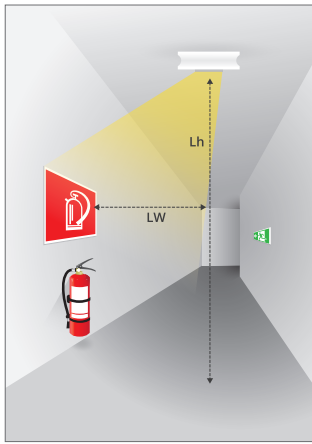
Zubehör

Ballwurfschutzkorb
Seilmontage-Set (nicht für Einzelbatterie-Variante)



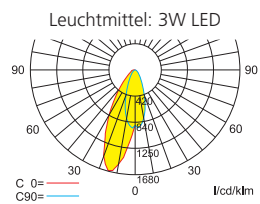


Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandsgrafiken (E = 5 lx)



Deckenmontage

Systemleuchten für Zentralversorgung

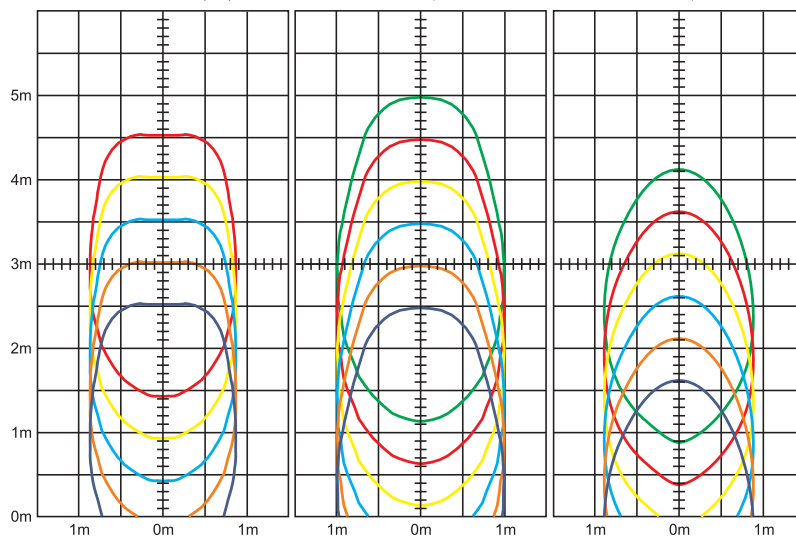


Lampenlichtstrom Not (DC)/Netz: 240lm / 240lm

Abstand Leuchte Wand (LW) = 0,5m

LW = 1,0m

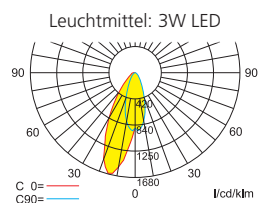
LW = 1,5m



Mit min. 5lx angestrahlte Fläche bei Leuchtenhöhe(Lh)

Lh=5,0m — Lh=4,5m — Lh=4,0m — Lh=3,5m — Lh=3,0m — Lh=2,5m

Einzelbatterieleuchten

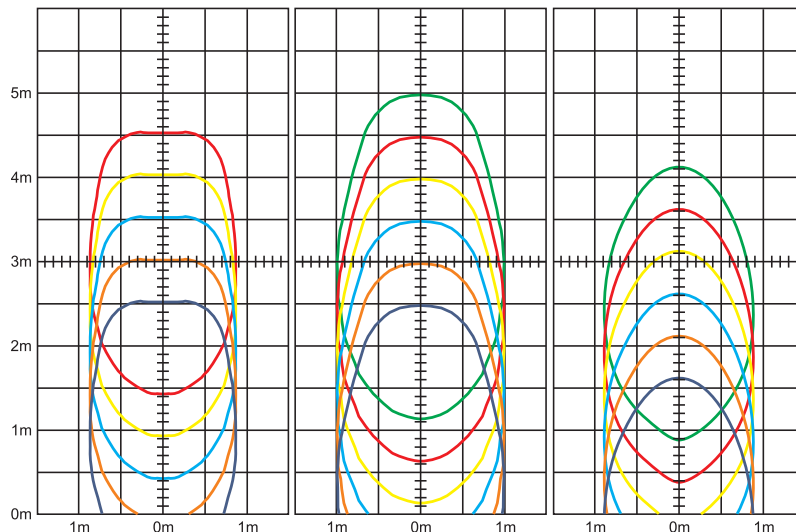


Lampenlichtstrom Not/Netz: 240lm/50lm – Nennbetriebsdauer: 1h/3h

Abstand Leuchte Wand (LW) = 0,5m

LW = 1,0m

LW = 1,5m



Mit min. 5lx angestrahlte Fläche bei Leuchtenhöhe(Lh)

Lh=5,0m — Lh=4,5m — Lh=4,0m — Lh=3,5m — Lh=3,0m — Lh=2,5m