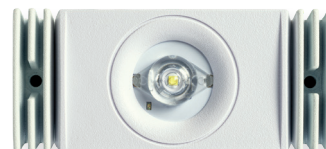
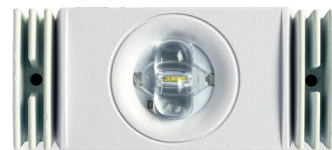


SMART-KIT

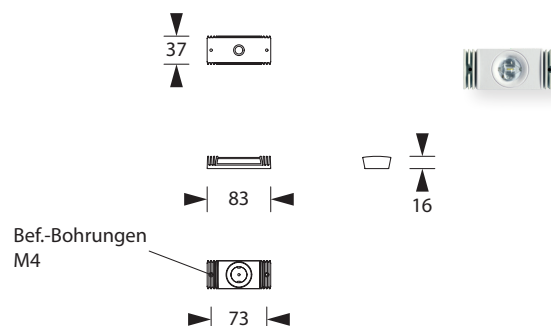
Kleine Sicherheitsleuchte mit Kühlkörper aus Aluminium zum Anbau an Fremd-leuchten wie Langfeldleuchten oder Lichtschienen. Die Leuchte ist ausgestattet mit Rast-Optiken zum einfachen Wechsel der Optiken. Vormontiert ist die F-Optik zur Flächenausleuchtung, beigelegt die R-Optik für Fluchtwegausleuchtung.

Technische Daten

Anschlussklemmen	2 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Aluminium / Polycarbonat / weiß
Montageart	Anbaumontage
Abmessungen (B x H x T)	83 x 37 x 16 mm
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II



	■ Systemleuchten für Zentralversorgung	■ Einzelbatterie-leuchten
Leuchtmittel	3W LED	3W LED
Lichtstrom	280lm	120lm (Netz)
Nennbetriebsdauer 1h/3h	-	280lm (Not)
Nennbetriebsdauer 8h	-	120lm (Not)
Lichtstromverhältnis		
Not (DC)/Netz 1h/3h	-	100% / 45%
Not (DC)/Netz 8h	-	45% / 45%
Netzanschlussleistung	6VA	5VA
Batterie-Stromaufnahme	15mA	-
Anschlussspannung	230V 50/60Hz / 220V DC +25/-20%	230V 50/60Hz
NiMh-Akku 1h/3h/8h	-	4,8V 2,0Ah
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C	-
Bereitschaftsschaltung	-	-0°C bis +35°C
Dauerschaltung	-	-5°C bis +30°C
optional:		
Leuchterschalt- und Überwachungsbaustein	ELC, MSÜ3, SET009, SET010, DALI	-
Selbstüberwachung	-	SELF CHECK
Busüberwachung	-	SAFELOG Line SAFELOG Wireless



Bei Einbau in Fremdleuchten mit Schutzklasse I muss das Produkt unbedingt nach Anweisung geerdet werden.

Maße Betriebsgeräte und Batterien

Betriebsgerät	Maße (L x B x H)	Abstand Montagelöcher
Zentralbatterie unüberwacht	76 x 23 x 22 mm	74 mm
Zentralbatterie überwacht & Einzelbatterie	110 x 23 x 22 mm	104 mm

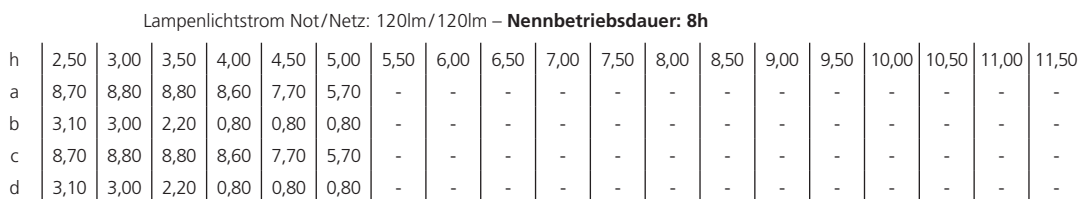
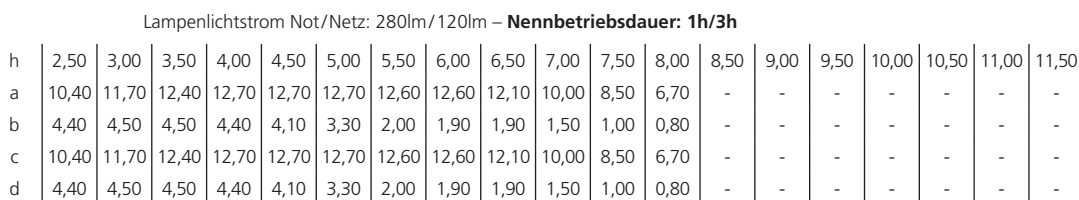
Batterie	Maße (L x B x H)*	Abstand Montagelöcher
Akkupack 4,8 Volt - 2,0Ah	155 x 25 x 25 mm	148 mm

*inkl. Kappen

A 3D perspective diagram of a room. The left vertical wall is labeled with a height h . Four dashed lines represent sound wave paths: path a is a horizontal line along the top of the left wall; path b is a diagonal line from the top of the left wall towards the center of the room; path c is a horizontal line along the top of the back wall; and path d is a diagonal line from the top of the back wall towards the center of the room. There are four small rectangular objects on the floor, one near each end of paths a , b , c , and d .

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter



Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

