

## Kleine LED-Schottleuchten für den Notfall

Allzweckschott mit klarer prismatischer oder opaler Polycarbonat-Abdeckung. Optionaler selbstklebender Beschriftungssatz.

Anwendungsbereiche: Notbeleuchtung in leichten Industriebereichen und Kabeltunneln.

- 16,4 m maximaler Betrachtungsabstand gemäß BS EN 1838 bei Verwendung von Legend-Kits
- Optionaler Satz selbstklebender Beschriftungen
- Entspricht dem M.O.D. JSP482 Kapitel 8 Dokument für 'Kategorie C' Bereiche
- Die SmartScan Funktechnologie macht die Verkabelung der Steuerung überflüssig. Ideal für die Nachrüstung
- SmartScan Radar Versionen mit diskret hinter der Abdeckung verstecktem Sensor

Anmerkungen: Die Versionen Radar und Clear Cover sind nicht für die Verwendung mit Legend Kits geeignet.



IP65

bis 114,2 LL/CW

SMARTSCAN

LUXGUARD

## Spezifikation

Montage	<b>Aufbauleuchten</b>	IP-Schutzart	<b>IP65</b>
Max. Höhe für Anwesenheitserkennung <b>4 m</b>			

## Beleuchtung

Optik	<b>Lineare prismatische Abdeckung Opal Abdeckung</b>	Lichtstrom	<b>590 lm - 685 lm</b>
Effizienz	<b>bis 114,2 LL/CW</b>		

## Notfalldaten

Erkennungsweite	<b>16.5 m</b>	Lumenleistung Notleuchte	<b>210 lm - 310 lm</b>
Notleuchten-Typ	<b>Dauerlicht reines Notlicht</b>	Dauer der Notbeleuchtung	<b>3 Stunden</b>
Batterie	<b>Nickel-Metallhydrid (NiMH)</b>		

## Leistung

LED-Leistung	<b>4 W</b>	Systemleistungsaufnahme	<b>6 W</b>
--------------	------------	-------------------------	------------

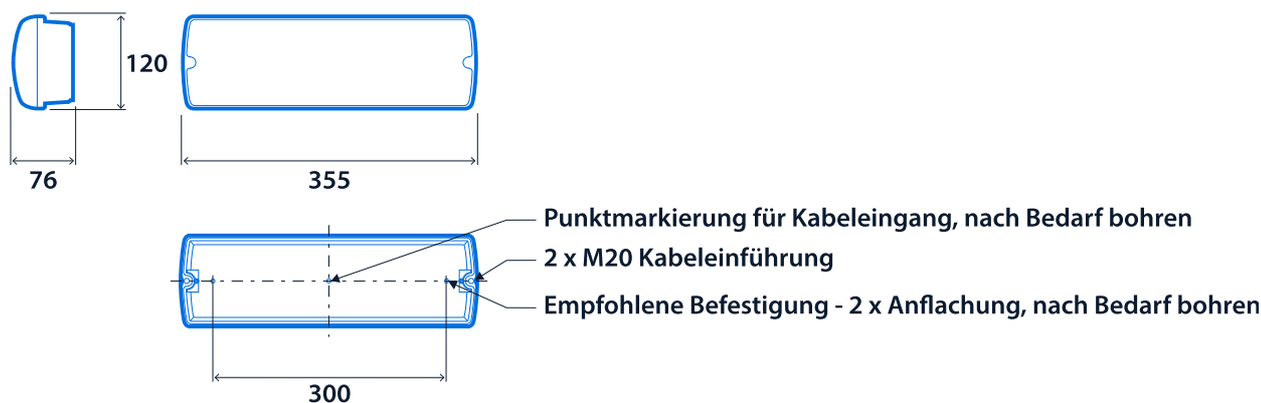
## LED-Eigenschaften

CRI	<b>80+</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Nennlebensdauer (Stunden)	<b>100 K - L80/B10</b>		

## Konformität

UKCA-Standard (Großbritannien)	Ja	CE	Ja
Energie-Effizienzklasse	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B	Ballwurfsicherheit	DIN EN 18032 Teil 3 und DIN VDE 0710 Teil 13
MOD-Konformität (Verteidigungsministerium Großbritannien)	"JSP482 Kapitel 8 Dokument für "Kategorie C" Gebiete"		

## Abmessungen



**Klicken oder scannen  
Sie hier**

Sehen Sie sich Mini-8-Varianten mit unserem Online-Filtertool an



Die Informationen sind zum 01. Jan. 2025 korrekt, dürfen jedoch nicht als Garantie für die Leistung und/oder Eigenschaften einzelner Produkte ausgelegt werden. Wir behalten uns das Recht vor, Eigenschaften und Designs ohne vorherige Ankündigung zu ändern.