



- Kompakte Abmessungen / Vielseitiger Einsatzbereich
- Leuchtschiene in 2 Längen erhältlich
- Geeignet für den Einbau in Leuchten und in Hohldecken
- Linsen wahlweise zur Flächen- oder Wege-Ausleuchtung bis 3,50 oder 6 m Montagehöhe
- Aluminiumprofil für optimale Wärmeableitung
- Automatischer Selbsttest mit Prüftaster für manuelle Testauslösung
- Optionale Schnittstelle zum Anschluss an eine Fernüberwachung nach DIN EN 62386-202 (z.B. DLI-Z64)
- Optionale Adressbausteine zur automatischen Überwachung einschließlich Störungsmeldung nach EN 62034 (zentrale Versorgung)
- Optional: Mischbetriebsbaustein zum Betrieb als Leuchte in DS, BS oder gesch. DS einschließlich Störungsmeldung nach EN 62034 (zentrale Versorgung)



Technische Daten

Leuchte

Gehäuse Leuchtschiene: Aluminium / Kunststoff (PC)
Farbe Leuchtschiene: Weiß (RAL 9016)
 (Option: Silber (RAL 9006))
Sichtbare Maße (HxBxT): S*A/S*B = 76 x 42 x 10 mm
 L**A/L**B = 162 x 42 x 10 mm
Einbauöffnung: Ø 12 mm

*S = kurze Schiene / **L = lange Schiene

Zentrale Versorgung

Eingangsspannung: 230VAC/170-260VDC
Anschlussleistung AC: max. 6,6VA
Anschlussleistung DC: max. 3,3W
Leuchtmittel: 1 / 2*P-LED: 2W
 2*P-LED: 4W
Temperaturbereich: -5°C bis +50°C

Einzelbatterie-Versorgung

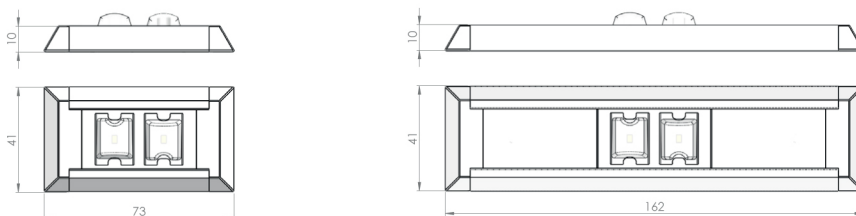
Eingangsspannung: 230VAC
Anschlussleistung AC: DL max. 11,9VA
Anschlussleistung AC: BS max. 4,5VA
Ladezeit: < 15h
Leuchtmittel: 1 / 2*P-LED: 1,7W
Temperaturbereich: +5°C bis +40°C

Leuchte

Gehäuse Betriebsgeräte: Kunststoff (PC)
Farbe: Weiß
Schutzart / Schutzklasse: IP21 / I
Montage: Einbau
Zubehör: Kleinteile
Eingangsspannung: 230V 0-60Hz
Lichtstrom max.: 220lm
Temperaturbereich: -20°C bis +45°C (LED)
 +5°C bis +45°C (Betriebsgerät)

Bestellcode	Linsenart	Farbe	Montage	Brenndauer	Akku	Leuchtmittel	Lumen	BLF (%)
Leuchte für Zentralbatterie-Anlagen, 230V AC/DC								
KM SB 1 ED E220 LW	SB=Linse für Wege-Ausleuchtung (kurze Schiene)	1=weiß	ED=Einbau	-	-	1*P-LED	235	100
Leuchte für LPS260, Mischbetrieb, Leistung im Notbetrieb reduzierbar								
KM SB 1 ED CA220 LW	SB=Linse für Wege-Ausleuchtung (kurze Schiene)	1=weiß	ED=Einbau	-	-	1*P-LED	235	100/40
Leuchte Einzelbatterie mit Autotest, BS oder DS, mit schaltbarem Dauerlicht (Option: DA=DLI Überwachung, KT, FF)								
KM SB 1 ED ZX3 LW	SB=Linse für Wege-Ausleuchtung (kurze Schiene)	1=weiß	ED=Einbau	3=3h	NiMh	1*P-LED	200	100
	Linse für Flächen-Ausleuchtung (kurze Schiene): Ersetze SB mit SF	silbergrau: Ersetze 1 mit 2						

Maßzeichnung



Zubehör

Bestellnummer	Beschreibung	Bestellnummer	Beschreibung
733004200	Linien für Wege-Ausleuchtung (SW/LW)	910010020	Stromkreisbezeichnungsschilder (Set à 20 St.)
733004210	Linien für Flächen-Ausleuchtung (SF/LF)	910010050	Stromkreisbezeichnungsschilder für LPS260 (Set à 128 St.)
733004220	Linien für Wege-Ausleuchtung (SB/LB)	910010060	Stromkreisbezeichnungsschilder für LPS48-16 (Set à 80 St.)
733004215	Linien für Flächen-Ausleuchtung (SA/LA)		