



## **S2, S3, S6 - Zentralbatterie**

Aluprofilleuchte zur Kennzeichnung von Flucht- und Rettungswegen.

Nach DIN EN 50598-1, DIN EN 60598 2-22 und DIN EN 1838.

Mit Lichtaustritt nach unten.

# Rettungszeichenleuchten

## S2, S3, S6 - Zentralbatterie



### Technische Daten

Gehäusematerial:	Aluminium	zul.Umgebungstemp.:	-5°C bis +40°C
Farbe:	Alu eloxiert	Schutzart:	IP 40
Piktogramm:	Siebdruck	Schutzklasse:	I
Nennspannung:	230V AC/ DC		
Maße Gehäuse S2:	L=340mm B=100mm H=150mm	Erkennungsweite:	26 Meter
Maße Gehäuse S3:	L=340mm B=100mm H=190mm	Erkennungsweite:	34 Meter
Maße Gehäuse S6:	L=420mm B=100mm H=210mm	Erkennungsweite:	38 Meter

### Varianten

Leuchtentyp/Best.Nr	Montageart	Ausführung
S2 - W LED / 230	Wand	LED 3 Watt 230V AC / DCh
S3 - W LED / 230	Wand	LED 3 Watt 230V AC / DC
S6 - W LED / 230	Wand	LED 3 Watt 230V AC / DC

### Montagevarianten

Wand	W	Wandausleger	WA
Decke	D	Kette	K
Pendel	P		

### Leuchtenzubehör

Artikel	Beschreibung
PP03	Pendelpaar 300 mm mit Baldachin
PP05	Pendelpaar 500 mm mit Baldachin
PP10	Pendelpaar 1000 mm mit Baldachin
IP 43	Schutzartherhöhung
BK-S2-S6	Ballschutzkorb
SV 24-110	Sonderspannungen 24-110 Volt (nicht bei CCFL erhältlich)
SET009	Mischbetriebs- u. Überwachungsbaustein für Business u. SETLON
TWIN	Mischbetriebs- u. Überwachungsbaustein für SIBE TWIN
MU05	Mischbetriebs- u. Überwachungsbaustein für Midi-, Mini- und Micro-control
Selecta	Mischbetriebs- u. Überwachungsbaustein für LPS 200