



### **L Star - Einzelbatterie**

Extrem flache, bzw. annähernd deckenbündiges Einbaugehäuse zur Ausleuchtung von Flucht- und Rettungswegen.

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

# Sicherheitsleuchten

## L Star - Einzelbatterie



### Technische Daten

Gehäusematerial:	Stahlblech Aluminium-Druckguss	Aufbaumaße:	L=180mm H=28mm B=180mm
Farbe:	Weiss	Maße Gehäuse:	
Nennspannung:	230V AC 50Hz	Einbaumaße:	L=239,5mm H=90mm B=79mm
zul. Umgebungstemp.:	0°C bis +35°C	Maße:	D=60mm-67mm (min-max)
Schutzart:	IP40	Lochdurchmesser:	
Schutzklasse:	I		

### Varianten

Leuchtentyp/Best.Nr	Montageart	Ausführung
L-Star - A LED/3	Aufbau	LED 3 Watt 230V AC 50 Hz
L-Star - E LED/3	Einbau	LED 3 Watt 230V AC 50 Hz

### Montagevarianten

Aufbau	A	Einbau	E
--------	---	--------	---

### Leuchtenzubehör

Artikel	Beschreibung
F	Flächenausleuchtung (symetrisch)
R	Rettungswegsausleuchtung (asymetrisch)
EZ	Busanbindung an die Einzelleuchtenüberwachungszentrale EZ1
SC	Selbstüberwachung