

Umrüstset U-LED bestehend aus LED-Zeile und Converter, zur Umrüstung von zentralversorgten Rettungszeichenleuchten mit 8W oder 6W T16 Leuchtstofflampen-Leuchten in LED-Technologie.

Ausführung gemäß DIN EN 60598-1 und DIN EN 1838.



LED Umrüstset zur Reduzierung von Betriebs- und Wartungskosten.

## Technische Daten

Leuchtmittel:	3W   2W LED-Leiste
Montageart:	Leuchteneinbau
Abmessungen (ØxT):	16 x 288mm bzw. 16 x 212mm*
Converter (BxHxT):	143 x 24 x 21mm, Lochmaß 136mm
Lebensdauer LED:	ca. 50.000h
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	Zur Verwendung in Leuchten der Schutzklasse I oder II
Temperaturbereich:	-10°C bis +40°C
Anschlussklemmen:	2x1,5mm <sup>2</sup> für Doppelbelegung



**SCAN MICH**

**für weitere Infos:**

Ausschreibungstexte

## Zentrale Stromversorgung

Type	Bezeichnung	Merkmale	Lichtstrom	Leistung	Batteriestrom
U-LED 1x16	Umrüstset U-LED	16 bzw. 12* LEDs mit 3W bzw. 2W* einseitig	210lm   158lm*	6VA   5,5VA*	19mA   14mA*
U-LED 2x8	Umrüstset U-LED	8+8 bzw. 6+6* LEDs mit 3W bzw. 2W* zweiseitig	210lm   158lm*	6VA   5,5VA*	19mA   14mA*

\* Anzahl der LEDs, Leistung und Länge nach Abbruch der LED-Zeile (SOLL - Bruchstelle / Sockel umstecken)