

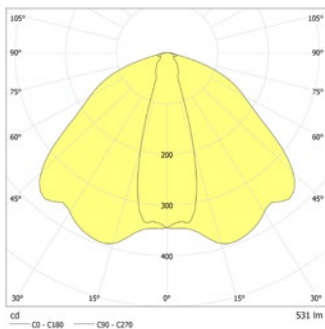


LED-Sicherheitsleuchte mit optimierter Lichtverteilung zur Ausleuchtung von Rettungswegen mit großen Lichtpunkthöhen. Geräteträger für ZUM-TOBEL TECTON Tragschiene. Einfaches Einclipsen mit Hilfe der werkzeuglos zu betätigenden Rastverschlüsse zur elektrischen Kontaktierung inkl. Stromkreisauswahl und mechanischen Befestigung.

Inkl. 4-Chip LED-Leuchtmittel für maximale Sicherheit.

Technische Daten

Leuchtmittel:	auswechselbares 1 x 3,5W LED-Modul	Scheinleistung:	7,6 VA
Lichtstrom:	531 lm	Wirkleistung:	5,7 W
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Einschaltstrom:	6 A / 98 µs
Nennspannung DC:	176 - 264 V	Schutzklasse:	I
Nennstrom AC:	33 mA	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennstrom DC:	25 mA	Temperatur ta:	-15...+40 °C



Deckenmontage: Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx auf der Fluchtwegmitte, Wartungsfaktor 0,8

Abstand (m)	13.0	14.0	15.0	16.0
0.0	0.0	0.0	2.7	0.0
8.6	8.6	8.7	9.0	9.1
27.6	27.6	27.8	27.6	26.9
8.4	7.9	7.2	6.1	

Artikel

SN 8300 -12 AHB LED J/SV

Farben	RAL 9016
Art. Nr.	104787278

zum Einbau in Zumtobel TECTON-Lichtbandsystem Lichtfarbe: 4000 K Schutzart: IP20

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.	Ersatzteil	101422893

