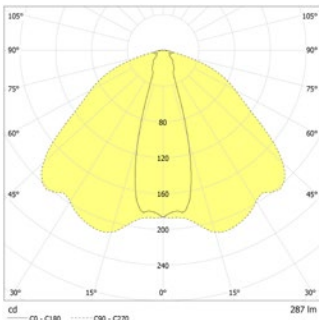


LED-Sicherheitsleuchte mit optimierter Lichtverteilung zur Ausleuchtung von Rettungswegen mit großen Lichtpunkthöhen. Geräteträger für 11- oder 14-pol. Siteco Licross Tragschiene. Einfaches Einclippen mit Hilfe der werkzeuglos zu betätigenden Rastverschlüsse zur elektrischen Kontaktierung inkl. Stromkreiswahl und mechanischen Befestigung.

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

Technische Daten

Leuchtmittel:	auswechselbares 1 x 1,8W LED-Modul	Scheinleistung:	4,4 VA
Lichtstrom:	287 lm	Wirkleistung:	3,6 W
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Einschaltstrom:	8 A / 50 µs
Nennspannung DC:	176 - 264 V	Schutzklasse:	I
Nennstrom AC:	19 mA	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennstrom DC:	16 mA	Temperatur ta:	-15...+40 °C



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

Abstand (m)	5,0	6,3	15,6	5,7	1,9
6,0	6,8	16,9	5,1	2,1	
7,0	7,0	18,1	5,4	2,2	
8,0	7,1	19,1	5,7	2,3	
9,0	6,5	19,9	6,1	2,3	
10,0	6,0	20,3	6,4	2,1	
11,0	5,3	20,3	6,6	2,0	

Artikel

SN 8300 -06 AHB LED J/SV

Farben	RAL 9010
Art. Nr.	102479284

zum Einbau in SITECO LICROSS Montageschiene 14 -adrig Lichtfarbe: 4000 K

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

