



LED-Sicherheitsleuchte mit optimierter Lichtverteilung zur Ausleuchtung von Flächen. LED-Geräteträger für Trilux E-Line Lichtbandsystem 7650...7LV + 5LV mit werkzeuglos zu betätigenden Edelstahl-Rastverschlüssen. Selbsttätige elektrische Verbindung durch Steckkontakte mit Stromkreisauswahl. Inkl. 4-Chip LED-Leuchtmittel für maximale Sicher-



Technische Daten

Material:	Stahlblech lackiert
Leuchtmittel:	1 x 3,5W LED-Modul
Lichtstrom:	517 lm
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nennspannung DC:	176 - 264 V
Nennstrom AC:	33 mA
Nennstrom DC:	25 mA

Scheinleistung:	7,6 VA
Wirkleistung:	5,7 W
Einschaltstrom:	6 A / 98 μs
Schutzklasse:	I
Klemmen:	2,5mm² für Durchgangsverdrahtung
Temperatur ta:	-15+40 °C

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

[m]	 	<u></u>
2.5	5.9	15.2
3.0	5.9	16.3
3.5	5.9	16.7
4.0	5.8	16.9
4.5	5.6	16.8
5.0	5.0	16.7
5.5	3.8	16.4
6.0	1.4	16.2

Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx Flächenausleuchtung, Wartungsfaktor 0,8

[m]	<u> </u>	0-0
2.5	4.5	12.6
3.0	4.9	14.0
3.5	5.0	14.9
4.0	4.6	15.5
4.5	4.1	15.1
5.0	3.9	14.5
5.5	3.7	14.3
6.0	3.5	14.1

Artikel

SN LINE E -12 SLB LED J/SV			
Farben	RAL 9016		
Art. Nr.	101318217		
zum Einbau in 076507LV+5LV Trilux E-Line Tragprofil	Lichtfarbe: 4000 K	Schutzart: IP20	

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



