



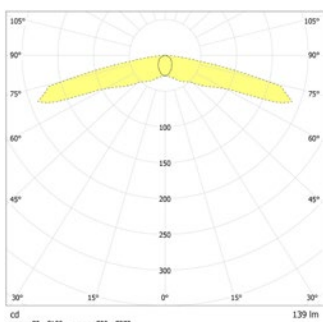
LED-Sicherheitsleuchte mit optimierter Lichtverteilung zur Ausleuchtung von Rettungswegen. LED-Geräteträger für Trilux E-Line Lichtbandsystem 7650...7LV + 5LV mit werkzeuglos zu betätigenden Edelstahl-Rastverschlüssen. Selbsttätige elektrische Verbindung durch Steckkontakte mit Stromkreiswahl. Inkl.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



Technische Daten

Material:	Stahlblech lackiert
Leuchtmittel:	1 x 0,9W LED-Modul
Lichtstrom:	139 lm
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nennspannung DC:	176 - 264 V
Nennstrom AC:	13 mA
Nennstrom DC:	12 mA

Scheinleistung:	3,0 VA
Wirkleistung:	2,6 W
Einschaltstrom:	6 A / 22 µs
Schutzklasse:	I
Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Temperatur ta:	-15...+40 °C



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

Abstand (mm)	Ø 2.5	Ø 3.0	Ø 3.5	Ø 4.0	Ø 4.5
2.5	6.8	17.0	5.3	1.9	
3.0	5.3	18.1	5.4	1.8	
3.5	4.8	17.9	5.4	1.6	
4.0	3.8	17.3	5.3	1.3	
4.5	3.0	14.3	5.0	0.9	

Artikel

SN LINE E -03 ALB FLD 230V	
Farben	RAL 9016
Art. Nr.	101396928

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
FLD 230/4 - CC - 320 - L	Ersatzteil	101965083

zum Einbau in 07650...7LV+5LV Trilux E-Line Tragprofil
Lichtfarbe: 4000 K
Schutzart: IP20

