



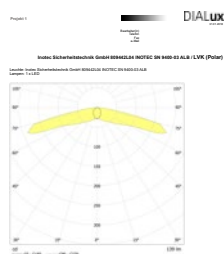
LED vluchtrouteverlichting armatuur met geoptimaliseerde lichtspreading t.b.v. vluchtroutes waar een langwerpig lichtpatroon wenselijk is, zoals in gangen en rechthoekige ruimtes. Geschikt voor Trilux E-Line lichtlijnsysteem 7650... 7LV + 5LV en is gereedschaploos te bevestigen aan het E-Line draagprofiel. Voorzien van 4-Chip LED voor maximale veiligheid.



Technische gegevens

Materiaal:	Gelakt plaatstaal
Lichtbron:	1 x 0,9W LED module
Lumenoutput:	139 lm
Nom. spanning AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nom. spanning DC:	176 - 264 V
Nom. stroom AC:	13 mA
Nom. stroom DC:	12 mA

Schijnb. vermogen:	3,0 VA
Opgen. vermogen:	2,6 W
Inschakelstroom:	6 A / 22 µs
Beschermingsklasse:	I
Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Temperatuurbereik:	-15...+40 °C



Plafondmontage: Minimale verlichtingsterkte 1,0lx op de het hart van de vluchtroute, onderhoud factor 0,8

Beam diameter (m)	Beam diameter (m)	Beam diameter (m)	Beam diameter (m)	Beam diameter (m)
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

Kleuren	RAL 9016
Art. Nr.	101396928

voor montage in 07650... 7LV + 5LV
Trilux E-line Trunc
Lichtkleur: 4000 K
Bescherming: IP20

