

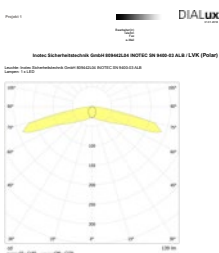


LED vluchtrouteverlichting armatuur met geoptimaliseerde lichtspreading t.b.v. vluchtroutes waar een langwerpig lichtpatroon wenselijk is, zoals in gangen en rechthoekige ruimtes. Geschikt voor Trilux E-Line lichtlijnsysteem 7650... 7LV + 5LV en is gereedschaploos te bevestigen aan het E-Line draagprofiel.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



Technische gegevens

Materiaal:	Gelakt plaatstaal	Nom. stroom DC:	65 mA
Lichtbron:	1 x 0,9W LED module	Beschermingsklasse:	I
Lumenoutput:	139 lm	Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Nom. spanning DC:	24 V ±20 %	Temperatuurbereik:	-15...+40 °C



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

Height (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 LED 24V

Kleuren	RAL 9016	
Art. Nr.	101345596	
voor montage in	Lichtkleur: 4000 K	Bescherming: IP20
07650... 7LV + 5LV		
Trilux E-line Trunc		

