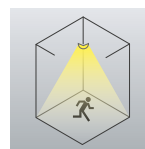




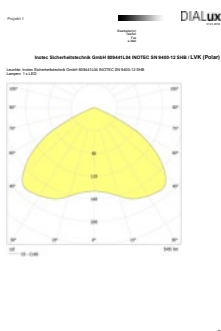
LED vluchtrouteverlichting armatuur met geoptimaliseerde lichtspreading t.b.v. vluchtroutes waar een cirkelvormig lichtpatroon wenselijk is, zoals in vierkante of open ruimtes. Door de hoge lichtopbrengst zeer geschikt voor grote ophanghoogtes. Geschikt voor Trilux E-Line lichtlijnsysteem 7650... 7LV + 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 3,5W LED module
Lumenoutput:	545 lm
Nom. spanning AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nom. spanning DC:	176 - 264 V
Nom. stroom AC:	25 mA
Nom. stroom DC:	25 mA

Schijnb. vermogen:	5,8 VA
Opgen. vermogen:	5,5 W
Inschakelstroom:	6 A / 34 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

Minimale verlichtingsterkte 1,0lx op lichtoppervlak, onderhoud factor 0,8

[m]	6.0	6.9	17.5
6.5	7.0	18.1	
7.0	7.1	18.6	
7.5	7.1	19.0	
8.0	6.9	19.3	
8.5	6.7	19.6	
9.0	6.3	19.8	
9.5	5.8	20.0	
10.0	5.2	20.1	

[m]	6.0	4.9	14.2
6.5	5.1	14.7	
7.0	5.0	14.9	
7.5	4.9	16.2	
8.0	4.7	16.3	
8.5	4.7	16.8	
9.0	4.6	17.5	
9.5	4.5	17.7	
10.0	4.3	16.6	

Artikel

SN LINE E - 12 SHB FLD 230V

Kleuren	RAL 9016
Art. Nr.	101396827

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

