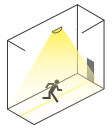
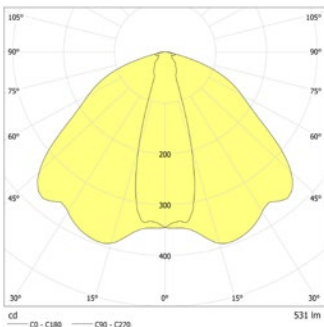


LED vluchtrouteverlichting armatuur met geoptimaliseerde lichtspreading t.b.v. vluchtroutes waar een langwerpig lichtpatroon wenselijk is, zoals in gangen en rechthoekige ruimtes. Door de hoge lichtopbrengst zeer geschikt voor grote ophanghoogtes. Geschikt voor Trilux E-Line lichtlijnsysteem 7650... 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	Schijnb. vermogen:	7,6 VA
Lichtbron:	1 x 3,5W LED module	Opgen. vermogen:	5,7 W
Lumenoutput:	531 lm	Inschakelstroom:	6 A / 98 μ s
Nom. spanning AC:	230V \pm 10% 50/60 Hz	Beschermingsklasse:	I
Nom. spanning DC:	176 - 264 V	Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Nom. stroom AC:	33 mA	Temperatuurbereik:	-15...+40 °C
Nom. stroom DC:	25 mA		



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

	13.0	14.0	15.0	16.0
3.3	3.3	3.2	2.9	2.4
8.6	8.6	8.9	9.0	9.2
28.0	28.0	28.3	28.2	27.4
8.5	8.5	8.0	7.3	6.2

Artikel

SN LINE E -12 AHB LED J/SV		Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
Kleuren	RAL 9016	J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.		101422893
Art. Nr.	101321853			

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

