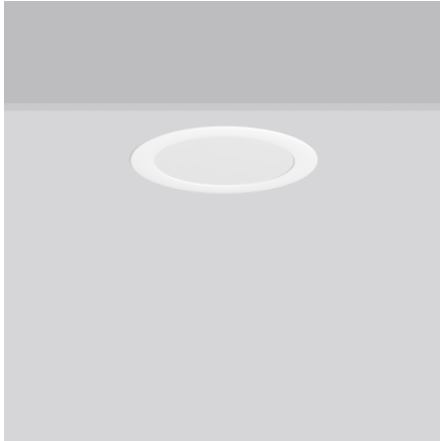


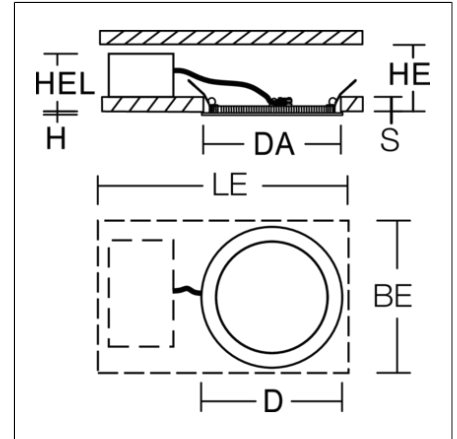
TOLEDO FLAT round

672230.002.1 | Gecombineerde armaturen voor vluchtwegverlichting



Inbouwdownlights
4051859175360
D 255, H 3

Plafondmontage (inbouw)
wit



Superplatte inbouwdownlight. Voor vluchtrouteverlichting. Behuizing spuitgietaaluminium gepoedercoat. Diffuser en lightguide van niet-vergelend kunststof (PMMA). Afscherming in kunststof opaal zijdemat. Plafondbevestiging d.m.v. veersysteem. Inclusief extern schakelapparaat met connectiekabel 250 mm lengte. Geschikt voor aansluiting op de centrale oodvoedingssystemen. Uiterst eenvoudige installatie van de converter door draai-steekstelsysteem.

Productgegevens

Type noodverlichting	Centrale noodvoedingssystem
Bewaking	Circuit
Accu	zonder
Schakelwijze	permanente schakeling
Diameter D	255 mm
Hoogte H	3 mm
Inbouwdiameter DA	234 mm
Installatieruimte hoogte HE	35 mm
Armatuur: inbouwhoogte HEL	31-51 mm
Plafonddikte S	1-20 mm
Gewicht	0.81 kg
Lichtbron	LED
Kleurtemperatuur	4000 K
Effectieve lichtstroom, netvoeding	1800 lm
Systeemvermogen, netvoeding	17 W
Effectieve lichtstroom, noodmodus	1800 lm
Systeemvermogen, noodvoeding	17 W
Armatuur efficiëntie	106 lm/W
Glare evaluatie UGR (4H 8H)	26,8
Uitstralingshoek	109°
Kleurweergave-index CRI	80
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	Risicogroep 0
Bedrijfsapparaat	Converter
Controle	on/off
Spanning	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Armaturen aan zekering B10A	18
Armaturen aan zekering B16A	28
Inschakelstroom / Inschakeltijd	15 A / 220 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	48 79 96 100 100
Beschermingsgraad	IP 54 kamerzijde IP 20
Beschermingsklasse	II
Gloeidraadtest	650°C - 30 seconden
Slagvastheid	IK03
Omgevingstemperatuur bij permanente schakeling	-20 °C ... + 30 °C
Omgevingstemperatuur bij stand-byschakeling	-20 °C ... + 30 °C
Conformiteitsmerkteken	CE, EAC