

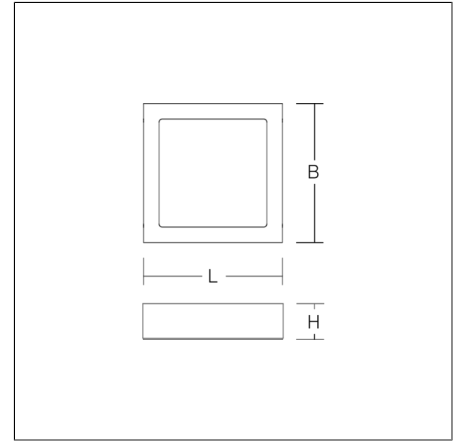
TOLEDO FLAT square

672277.002 | Gecombineerde armaturen voor vluchtwegverlichting



Opbouwdownlights
4051859215639
L 300, B 300, H 58

Plafondmontage (opbouw), Wandmontage
wit



Superplatte opbouwdownlight. Voor vluchtrouteverlichting. Opbouwbehuizing plaatstaal gepoedercoat. Vierkante afdekplaat spuitgietaluminium, gepoedercoat. Lightguide en diffuser van niet-vergelend PMMA opaal mat. Betriebsger te integriert. Einzelbatteriesystem mit automatischem Selbsttest.

Productgegevens

Type noodverlichting	Decentrale batterijsysteem
Bewaking	Autotest
Accu	LiFePO4
Bedrijfsduur	3 h
Schakelwijze	permanente schakeling
Lengte L	300 mm
Breedte B	300 mm
Hoogte H	58 mm
Gewicht	3.95 kg
Lichtbron	LED
Kleurtemperatuur	3000 K
Effectieve lichtstroom, netvoeding	2050 lm
Systeemvermogen, netvoeding	25 W
Effectieve lichtstroom, noodmodus	420 lm
Armatuur efficiëntie	82 lm/W
Glare evaluatie UGR (4H 8H)	24,4
Uitstralingshoek	108�
Kleurweergave-index CRI	80
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	Risicogroep 0
Bedrijfsapparaat	Converter
Controle	on/off
Spanning	200 - 240 V / 50 - 60 Hz
Armaturen aan zekering B10A	36
Armaturen aan zekering B16A	58
Armaturen aan zekering C10A	61
Armaturen aan zekering C16A	97
Inschakelstroom / Inschakeltijd	0.12 A / 100 �s
CIE Flux Code / CEN Flux Code	48 80 96 100 100
Beschermingsgraad	IP 40
Beschermingsklasse	I
Slagvastheid	IK06
Omgevingstemperatuur bij permanente schakeling	0 �C ... + 30 �C
Omgevingstemperatuur bij stand-byschakeling	5 �C ... + 30 �C
Conformiteitsmerkteken	CE, EAC