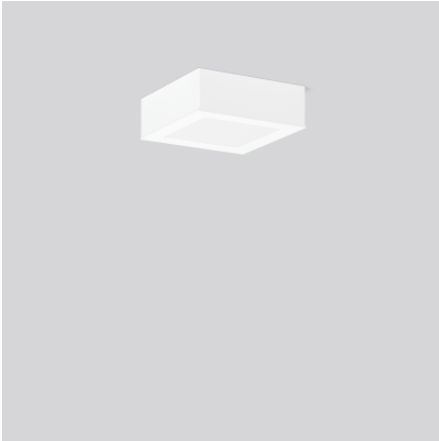


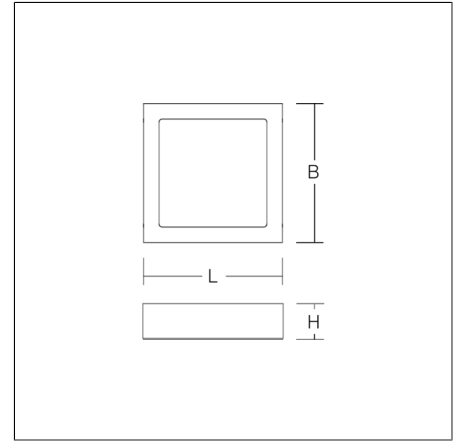
TOLEDO FLAT square

672267.002 | Kombinierte Leuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Anbau-Downlights
4051859214328
L 172, B 172, H 58

Deckenanbau, Wandanbau
weiß



Superflaches Anbau-Downlight. Zur Rettungswegbeleuchtung. Anbaugehäuse Stahlblech pulverbeschichtet. Quadratische Abdeckplatte Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Betriebsgerät integriert. Zum Anschluss an zentrale Sicherheitsstromversorgung geeignet.

Produktdaten

Art der Sicherheitsbeleuchtung	Zentrale Notstromversorgung
Überwachung	Stromkreis
Akku	ohne
Schaltungsart	NL Dauerschaltung
Länge L	172 mm
Breite B	172 mm
Höhe H	58 mm
Gewicht	1.33 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	730 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	8 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	730 lm
Bemessungsleistung, Notbetrieb	8 W
Systemeffizienz	91 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	25,8
Ausstrahlwinkel	108°
Farbwiedergabeindex	80
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 0
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	17
Leuchten an Sicherung B16A	27
Leuchten an Sicherung C10A	28
Leuchten an Sicherung C16A	45
Einschaltstrom / Einschaltzeit	27 A / 250 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	49 80 96 100 100
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK06
Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung	-20 °C ... + 35 °C
Umgebungstemperatur bei Bereitschaftsschaltung	-10 °C ... + 40 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC