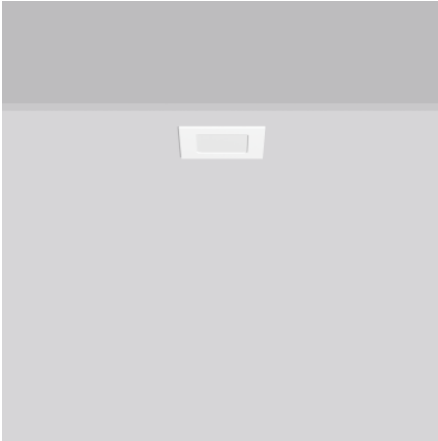


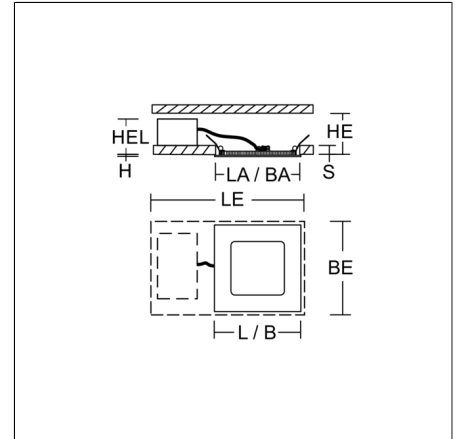
TOLEDO FLAT square

901485.002.1 | Einbau-Downlights



Einbau-Downlights
4051859087076
L 110, B 110, H 3

Deckeneinbau
weiß



Superflaches LED Einbau-Downlight. Gehäuse Aluminium-Druckguss. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Deckenbefestigung mit Federsystem. Einbautiefe abhängig von Deckenstärke. Geeignet für direkte Abdeckung mit Wärmedämmungsmaterial. Für Durchgangsverdrahtung mit separat erhältlichem Zubehör geeignet. Anbaugehäuse als Zubehör für alle Größen. Nachträglich montierbare Dekorzylinder aus Chintz-Stoff als Zubehör, optional mit Abdeckscheibe Kunststoff satiniert. Durchgangsverdrahtungsbox (5-polig) als Zubehör erhältlich.

Produktdaten

Länge L	110 mm
Breite B	110 mm
Höhe H	3 mm
Einbaulänge LA	96 mm
Einbaubreite BA	96 mm
Einbauhöhe HE	27-56 mm
Einbauhöhe Leuchte HEL	31-51 mm
Deckenstärke S	1-20 mm
Gewicht	216 g
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	430 lm
Bemessungsleistung	5 W
Systemeffizienz	86 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	28,8
Ausstrahlwinkel	107°
Lebensdauer	50000 h (L80/B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	4
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 0
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	53
Leuchten an Sicherung B16A	85
Leuchten an Sicherung C10A	89
Leuchten an Sicherung C16A	143
Einschaltstrom / Einschaltzeit	30 A / 180 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	49 80 96 100 100
Schutzart	IP 54 raumseitig IP 20
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK06
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 35 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC, UKCA

TOLEDO FLAT square

901485.002.1 | Einbau-Downlights

Zubehör



982138.002
Anbaugehäuse



982501.002
Chintz-Dekorelement



982703.002
Durchgangsverdrahtungsbox