

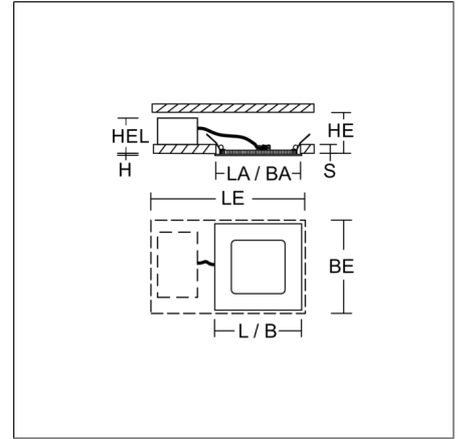
TOLEDO FLAT square

901487.002.76 | Einbau-Downlights



Einbau-Downlights
4051859095958
L 225, B 225, H 3

Deckeneinbau
weiß



Superflaches Einbau-Downlight. Gehäuse Aluminium-Druckguss. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Deckenbefestigung mit Federsystem. Einbautiefe abhängig von Deckenstärke. 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 | 225 mm |
| Breite B | 225 mm |
| Höhe H | 3 mm |
| Einbaulänge LA | 208 mm |
| Einbaubreite BA | 208 mm |
| Einbauhöhe Leuchte HEL | 31-51 mm |
| Deckenstärke S | 1-20 mm |
| Einbauraum Länge LE | 390 mm |
| Einbauraum Breite BE | 280 mm |
| Einbauraum Höhe HE | 31-56 mm |
| Gewicht | 753 g |
| Lichtquelle | LED |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom | 1650 lm |
| Bemessungsleistung | 17 W |
| Systemeffizienz | 97 lm/W |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) | 26,1 |
| Ausstrahlwinkel | 108° |
| Lebensdauer | 50000 h (L80/B50) |
| Farbwiedergabeindex | 80 |
| Farbkonsistenz | 4 |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 0 |
| Betriebsgerät | Konverter dimmbar |
| Steuerung | DALI |
| Spannung | 220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz |
| Leuchten an Sicherung B10A | 28 |
| Leuchten an Sicherung B16A | 47 |
| Leuchten an Sicherung C10A | 36 |
| Leuchten an Sicherung C16A | 56 |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit | 50 A / 10 µs |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 48 80 96 100 100 |
| Schutzart | IP 54 raumseitig IP 20 |
| Schutzklasse | II |
| Glühdrahtprüfung | 650°C - 30 Sekunden |
| Schlagfestigkeit | IK06 |
| Umgebungstemperatur | -20 °C ... + 35 °C |
| Konformitätszeichen | CE, EAC |

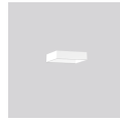
TOLEDO FLAT square

901487.002.76 | Einbau-Downlights

Zubehör



982140.002
Anbaugehäuse



982503.002
Chintz-Dekorelement



982703.002
Durchgangsverdrahtungsbox



983000.002
Anti-Glow-Modul



982704.002
Sanierungsrahmen für Einbauleuchten