

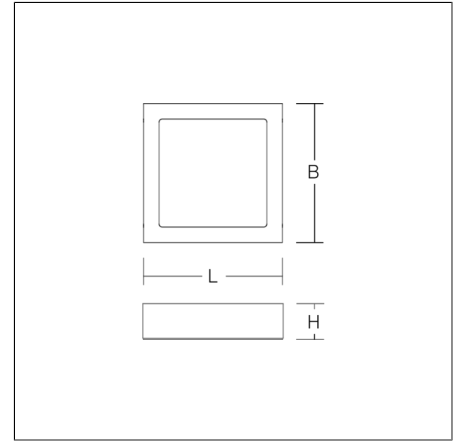
TOLEDO FLAT square

901554.002 | Anbau-Downlights



Anbau-Downlights
4051859132431
L 300, B 300, H 58

Deckenanbau, Wandanbau
leuchtenweiß



Superflaches Anbau-Downlight. Anbaugehäuse Stahlblech pulverbeschichtet. Quadratische Abdeckplatte Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau. Betriebsgerät integriert.

Produktdaten

| | |
|---|--|
| Länge L | 300 mm |
| Breite B | 300 mm |
| Höhe H | 58 mm |
| Gewicht | 2.63 kg |
| Lichtquelle | LED |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom | 2150 lm |
| Bemessungsleistung | 21 W |
| Systemeffizienz | 102 lm/W |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) | 24,6 |
| Ausstrahlwinkel | 108° |
| 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 | 32 |
| Leuchten an Sicherung B16A | 51 |
| Leuchten an Sicherung C10A | 32 |
| Leuchten an Sicherung C16A | 51 |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit | 7 A / 100 µs |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 48 80 96 100 100 |
| Schutzart | IP 40 Deckenmontage IP 20 Wandmontage |
| Schutzklasse | II |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| Schlagfestigkeit | IK06 |
| Umgebungstemperatur | -20 °C ... + 35 °C |
| Konformitätszeichen | CE, EAC |