

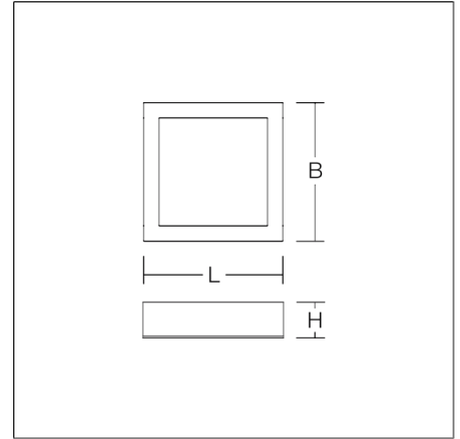
TOLEDO FLAT+ square

901829.0031 | Anbau-Downlights



Anbau-Downlights
4051859934769
L 310, B 310, H 70

Deckenanbau, Wandanbau
anthrazit metallic (DB703)



Flexibles quadratisches Anbau-Downlight mit Multi-Funktionen. Gehäuse Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) opal. LED Backlight-Technologie für eine homogene Ausleuchtung der gesamten lichtabgebenden Fläche. MultiColour: Farbtemperatur 3000 K oder 4000 K mit Schaltelement individuell einstellbar. Werkseitig auf 4000 K eingestellt. MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 4 Stufen. Werkseitig auf Stufe 2 voreingestellt. Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau. Für Durchgangsverdrahtung mit separat erhältlichem Zubehör geeignet. Durchgangsverdrahtungsbox (5-polig) als Zubehör erhältlich.

Produktdaten

Länge L	310 mm
Breite B	310 mm
Höhe H	70 mm
Gewicht	2.03 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K 4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	1650 lm 2150 lm 2650 lm 3050 lm
Bemessungsleistung	12 W 16 W 20 W 23 W
Systemeffizienz	133 lm/W 133 lm/W 134 lm/W 138 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	23,6 24,6 25,3 25,8
Ausstrahlwinkel	112°
Lebensdauer	50000 h (L80/B10)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät (ETIM)	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	35
Leuchten an Sicherung B16A	56
Leuchten an Sicherung C10A	40
Leuchten an Sicherung C16A	64
Einschaltstrom / Einschaltzeit	14 A / 166 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	47 79 96 100 100
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 35 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

TOLEDO FLAT+ square

901829.0031 | Anbau-Downlights

Zubehör



982703.002
Durchgangsverdrahtungsbox