TOLEDO FLAT+ round

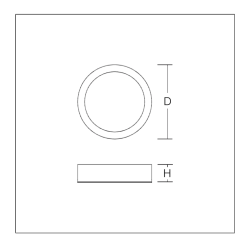
901823.0031 | Anbau-Downlights





Anbau-Downlights 4051859933892 D 390, H 70

Deckenanbau, Wandanbau anthrazit metallic (DB703)



Flexibles rundes Anbau-Downlight mit Multi-Funktionen. Gehäuse Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) mikroprismatisch. 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

Troduktuaten	
Durchmesser D	390 mm
Höhe H	70 mm
Gewicht	2.69 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K 4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	1350 lm 1800 lm 2200 lm 2550 lm
Bemessungsleistung	12 W 15 W 19 W 22 W
Systemeffizienz	113 lm/W 116 lm/W 116 lm/W 120 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	17,7 18,7 19,4 19,9
Ausstrahlwinkel	78°
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	67 90 98 100 100
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-20 °C + 35 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

TOLEDO FLAT+ round 901823.0031 | Anbau-Downlights



Zubehör



982703.002 Durchgangsverdrahtungsbox