

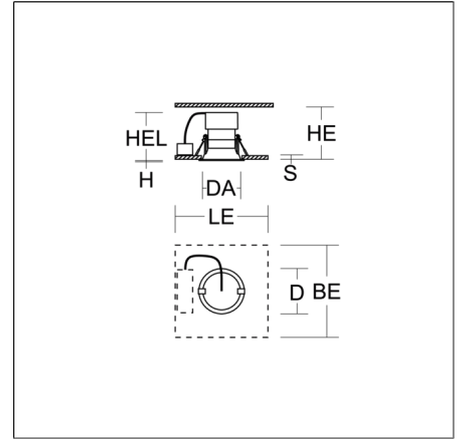
LEVIDO round

901831.002.76 | Einbau-Downlights



Einbau-Downlights
4051859944195
D 91, H 2

Deckeneinbau
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Dekoratives rundes Einbau-Downlight in zierlich kleinen Abmessungen. Blende Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Kühlkörper Aluminium-Druckguss. Reflektor Aluminium hochglanzeloxiert. Mit Schutzscheibe. Lichtverteilung mittelbreit-strahlend. Ausstrahlwinkel 23°. MultiLumen: Leuchtenlichtstrom ist in 2 Stufen einstellbar. Werkseitig auf höchsten Leuchtenlichtstrom voreingestellt. Geeignet für Deckeneinbau. Deckenbefestigung mit Federsystem. Inklusive Betriebsgerät extern über Steckverbindung, Verbindungsleitung 250 mm. Für Durchgangsverdrahtung geeignet. Opale Kunststoffscheibe (PMMA) für einen gleichmäßig homogenen Lichtaustritt als Zubehör erhältlich.

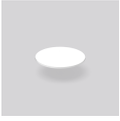
Produktdaten

Durchmesser D	91 mm
Höhe H	2 mm
Einbaudurchmesser DA	78 mm
Einbauhöhe Leuchte HEL	95 mm
Deckenstärke S	1-20 mm
Einbauraum Länge LE	200 mm
Einbauraum Breite BE	200 mm
Einbauraum Höhe HE	95 mm
Gewicht	398 g
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	670 lm 1050 lm
Bemessungsleistung	7.5 W 12 W
Systemeffizienz	88 lm/W 89 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	18,6 20,1
Ausstrahlwinkel	23°
Lebensdauer	50000 h (L90/B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät (ETIM)	Konverter dimmbar
Steuerung	DALI
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	66
Leuchten an Sicherung B16A	106
Leuchten an Sicherung C10A	66
Leuchten an Sicherung C16A	106
Einschaltstrom / Einschaltzeit	4.24 A / 41 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	90 96 99 100 100
Schutzart	IP 44 raumseitig IP 20
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	850 °C
Schlagfestigkeit	IK06
Umgebungstemperatur	5 °C ... + 35 °C
Sicherheitszeichen	Einbauleuchte nicht bedecken!
Konformitätszeichen	CE, EAC

LEVIDO round

901831.002.76 | Einbau-Downlights

Zubehör



982184.002
Kunststoffscheibe opal.