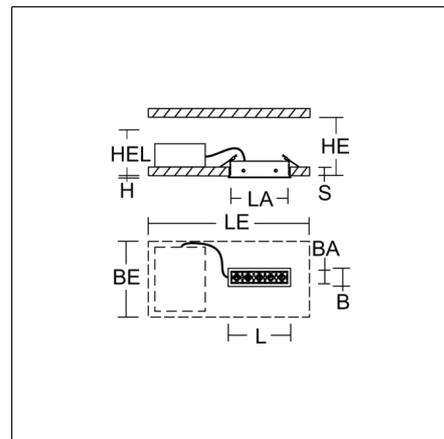




Deckeneinbauleuchten
4051859516057
L 155, B 45, H 2

Deckeneinbau
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Minimalistische Deckeneinbauleuchte für ästhetisch anspruchsvolle Beleuchtung. Gehäuse Metall pulverbeschichtet. Perfektes Thermomanagement mittels Kühlkörper aus Aluminium. LED-Lichteinheit mit MRS-Technologie: Mini-Reflektor-System aus metallisiertem Thermoplast mit prismenförmigen schwarzen Entblendungsrahmen für angenehm blendfreies Licht (UGR < 10). Lichtverteilung engstrahlend. Deckenbefestigung mit Federsystem. Inklusive Betriebsgerät extern über Steckverbindung, Verbindungsleitung 450 mm.

Produktdaten

Länge L	155 mm
Breite B	45 mm
Höhe H	2 mm
Einbaulänge LA	150 mm
Einbaubreite BA	40 mm
Einbauhöhe Leuchte HEL	60 mm
Deckenstärke S	1-50 mm
Einbauraum Länge LE	550 mm
Einbauraum Breite BE	350 mm
Einbauraum Höhe HE	110 mm
Gewicht	0.5 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	1050 lm
Bemessungsleistung	14 W
Systemeffizienz	75 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	3,5
Ausstrahlwinkel	12°
Lebensdauer	50000 h (L80/B10)
Farbwiedergabeindex	90
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	31
Leuchten an Sicherung B16A	50
Leuchten an Sicherung C10A	52
Leuchten an Sicherung C16A	85
Einschaltstrom / Einschaltzeit	5 A / 50 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	100 100 100 100 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 35 °C
Sicherheitszeichen	Einbauleuchte nicht bedecken!
Konformitätszeichen	CE, EAC