PASCALA square

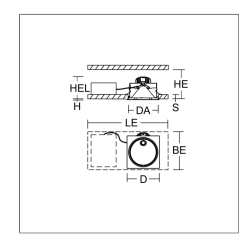
901806.002.1 | Einbau-Downlights





Einbau-Downlights 4051859918622 L 242, B 242, H 3

Deckeneinbau verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Hochwertiges Einbau-Downlight. Haltebügel Stahlblech verzinkt. Innenring und quadratische Abschlussplatte Aluminium-Druckguss. Brillant leuchtende Corona an der Lichtaustrittsfläche durch den speziell gestalteten Aluminium-Druckguss-Ring als Reflektorabschluss. Reflektor aus MIRO-SILVER® mit 98% Lichtgesamtreflexion. Patentierte runde Bauform als Kegelstumpf geformt. MultiLumen: 16 verschiedene Lichtströme sind über DIP-Schalter am separaten Betriebsgerät in ca. 200 lm-Stufen vor Ort einstellbar. Werkzeugloser Einbau durch Federbefestigung. Für Durchgangsverdrahtung mit separat erhältlichem Zubehör geeignet. Durchgangsverdrahtungsbox (5-polig) als Zubehör erhältlich.

Produktdaten

riouuktuateii	
Länge L	242 mm
Breite B	242 mm
Höhe H	3 mm
Einbaudurchmesser DA	228 mm
Einbauhöhe Leuchte HEL	172 mm
Deckenstärke S	6-35 mm
Einbauraum Länge LE	340 mm
Einbauraum Breite BE	540 mm
Einbauraum Höhe HE	175 mm
Gewicht	1.2 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	1750 lm 2750 lm 3700 lm 5200 lm
Bemessungsleistung	11 W 19 W 26 W 39 W
Systemeffizienz	133 lm/W 142 lm/W 145 lm/W 159 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	28,2 29,7 30,8 32
Ausstrahlwinkel	50°/31°/0°/31°
Lebensdauer	50000 h (L90/B50)
Farbwiedergabeindex	92
Farbkonsistenz	2
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	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	75 99 100 100 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	850 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-20 °C + 25 °C
Sicherheitszeichen	Einbauleuchte nicht bedecken!
Konformitätszeichen	CE, EAC

PASCALA square 901806.002.1 | Einbau-Downlights



Zubehör



982703.002 Durchgangs verdrahtungs box



982552.002 Sanierungsrahmen für Einbauleuchten