

DO4R09A121401

LED-AUFBAU-DOWNLIGHT Ø85MM

Produktbild



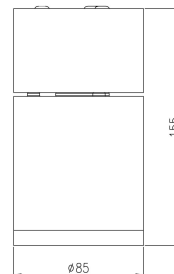
Eigenschaften

- Gehäuse aus Aluminium-Legierung, weiß
- Aluminium-Reflektor in Spiegel-Optik
- Abdeckung aus Glas, klar

Technische Daten

Farbwiedergabeindex	Ra>80
Abstrahlwinkel	36°
Montageart	Anbau
Zertifikate	CE,F
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Lebensdauer	ca. 50.000 Std.
Anschlussleistung	12W
Betriebsspannung	230V ~ 50Hz
Lichtfarbe	4.000K
Lichtstrom	1.050lm
Lichtausbeute	88lm/W
Durchmesser Ø mm	85
Höhe in mm	155
Gewicht	ca. 0,7kg

Maßskizze



Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Anbau-Downlight Ø85mm 4000K Rundes Anbau-Downlight zur Allgemein- und Akzentbeleuchtung, Gehäusezylinder aus hochwertiger Aluminium-Legierung weiß lackiert, Aluminium-Reflektor in Spiegel-Optik mit klarer Glasscheibe, schnelle und einfache Deckenbefestigung mittels Montageplatte, Betriebsgerät integriert in Leuchte Ersatz für konventionell: Halogen Metalldampf-Hochdrucklampe HIT (HQI) 20W Leuchtmittel: LED Modul / 840 / CRI 80 / 4000K Lebensdauer: ca. 50.000 Std. (L80/B10) Lichtstrom: 1.050lm Abstrahlwinkel: 36° Systemleistung: 12W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 88lm/W Schutzklasse: I Schutzart: IP20 Normen: CE, F Abmessungen: (ØxH) 85x155mm Betriebsgerät: schaltbar Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: DO4R09A121401 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0