

Produkt: ANGLE 3700 40° E 33 830

Index: 19.4130.2211.33



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: in abgehängter Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9010 (weiß). Abmessungen: Ø151 x 125 mm. Abdeckung: gehärtetes Glas. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI82. Lebensdauer: 50000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3039 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 28 W. Lichtausbeute: 108,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 \div 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II.

Produktmerkmale

Kategorie Einbauleuchten
Familie ANGLE
Type ANGLE 3700 40° E 33 830
Index 19.4130.2211.33











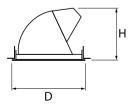




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3624
LED-Leistung [W]	25
Leuchtenlichtstrom [lm]	3039
Gesamtleistungsaufnahme [W]	28
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	108,5
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	82
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 33,4° / 33,4°
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	50000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	39 (B10), 62 (B16), 65 (C10), 104 (C16)

Technische Daten



Montageart	in abgehängter Decke
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9010 (weiß)
Abdeckung	gehärtetes Glas
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	1,15
Abmessungen [mm]	Ø151 x 125
Einbaudurchmesser [mm]	Ø143



Lichtverteilung

