

Produkt: ANGLE 3700 20° EDD 21 830

Index: 19.3201.0015.21



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Einbau in abgehängte Decken. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9006 (grau). Abmessungen: Ø151 x 125 mm. Abdeckung: gehärtetes Glas. Farbtemperatur 3000 SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI82. Lebensdauer: 50000 L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2935 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 28 W. Lichtausbeute: 105 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II.

Produktmerkmale

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	ANGLE
Туре	ANGLE 3700 20° EDD 21 830
Index	19.3201.0015.21











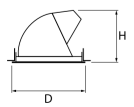




Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3624
LED-Leistung [W]	25
Leuchtenlichtstrom [lm]	2935
Gesamtleistungsaufnahme [W]	28
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	105
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	82
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	20
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20/44
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	50000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)

Technische Daten



Montageart	Einbau in abgehängte Decken
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau)
Abdeckung	gehärtetes Glas
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	Ø151 x 125
Einbaudurchmesser [mm]	Ø143