

Produkt: DOMINO LOW UGR LED 4200 RASTER DAISY-BLACK-WIDE E 34 830 / 1196X75

Index: 19.4100.5211.34



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: in Moduldecken und Gipskartondecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 1196 x 75 x 50 mm. Abdeckung: RASTER (Blendschutz). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B10 (2). Leuchtenlichtstrom: 3425 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 25,3 W. Lichtausbeute: 135,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: II.

Produktmerkmale

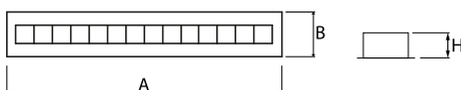
Kategorie	Einbauleuchten
Familie	DOMINO LOW UGR LED
Type	DOMINO LOW UGR LED 4200 RASTER DAISY-BLACK-WIDE E 34 830 / 1196X75
Index	19.4100.5211.34



Technische Daten

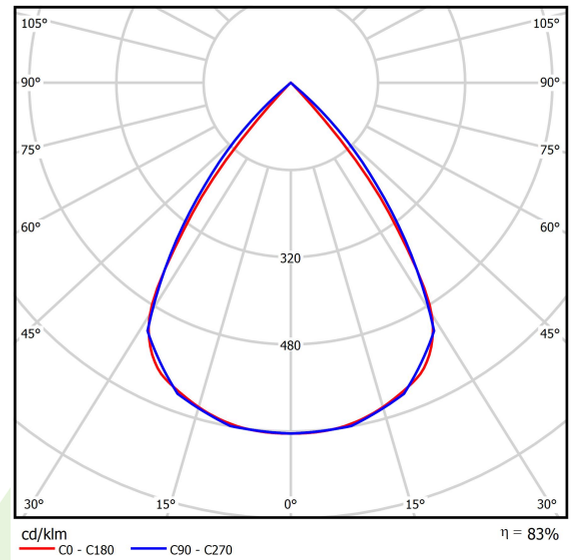
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	4128
LED-Leistung [W]	22,6
Leuchtenlichtstrom [lm]	3425
Gesamtleistungsaufnahme [W]	25,3
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	135,4
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4°
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B10 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	31 (B10), 49 (B16), 51 (C10), 82 (C16)

Technische Daten



Montageart	in Moduldecken und Gipskartondecken
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	RASTER (Blendschutz)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1196 x 75 x 50
Einbaudurchmesser [mm]	1175 x 65

Lichtverteilung



Zubehör

Index 19.3200.0001.00

Type DOMINO LOW UGR LED
2100/4200/6300 GRIFF FÜR
GIPSKARTON-DECKEN / 596X596
/ 596X296 / 1196X75 / 596X75

