

Produkt: MATRIX LED L-DOWN 2600 MICRO-PRM E 21 840 / Z1,6 L-1200**Indeks:** 0B1MDL2AAAPM

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Deckenanbau- oder Pendelleuchte. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9006 (grau). Abmessungen: 1245 x 160 x 62 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 2243 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 17 W. Lichtausbeute: 132 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Informationen zum Produkt

Kategorie	Anbauleuchten
Familie	MATRIX LED
Name	MATRIX LED L-DOWN 2600 MICRO-PRM E 21 840 / Z1,6 L-1200
Indeks	0B1MDL2AAAPM

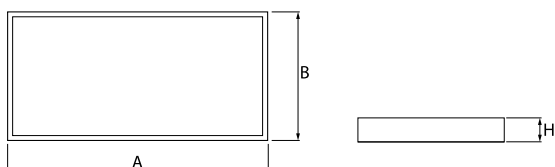
Piktogrammen



Licht und elektrische Daten

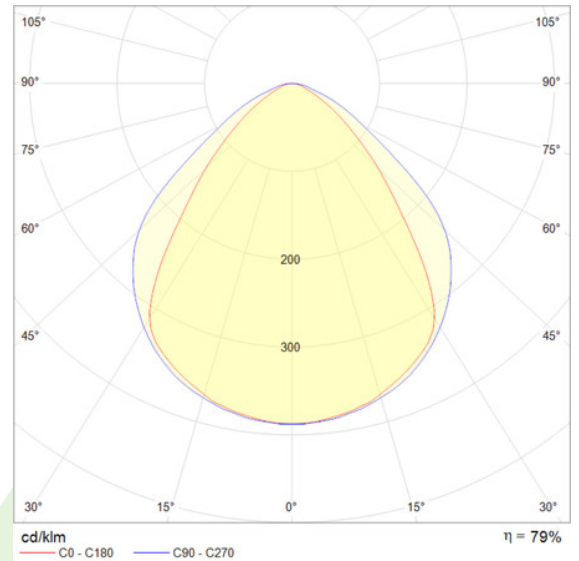
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2840
LED-Leistung [W]	15
Leuchtenlichtstrom [lm]	2243
Gesamtleistungsaufnahme [W]	17
Lichtausbeute der Leuchte [lm/W]	132
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Stromspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Vorschaltgerät	Ein/Aus (E)

Mechanische Daten



Montage	Deckenanbau- oder Pendelleuchte
Material	Stahlblech
Farbe	RAL 9006 (grau)
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1245 x 160 x 62

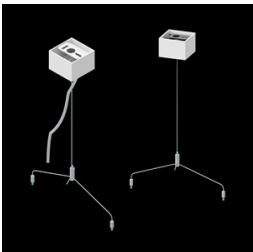
Eine Grafik des Lichts



Zubehör

Indeks 6E1-500KW21K-3Y

Name AUFHÄNGUNG NEW TYP-G+H
21 LÄNGE 1,5M KABEL 3X SATZ
TYP-Y



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 04-08-2020