

**Produkt:** MATRIX LED L-DOWN 8800 MICRO-PRM E 21 840 / Z1,6 L-1200

**Index:** 19.3083.0004.21



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Deckenanbau- oder Pendelleuchte. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur). 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: 6896 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 56 W. Lichtausbeute: 123 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

Kategorie	Anbauleuchten
Familie	MATRIX LED
Type	MATRIX LED L-DOWN 8800 MICRO-PRM E 21 840 / Z1,6 L-1200
Index	19.3083.0004.21



## Technische Daten

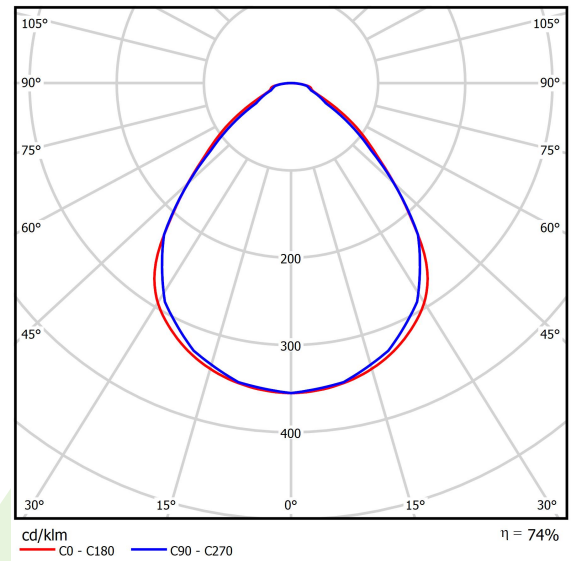
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	9288
LED-Leistung [W]	50
Leuchtenlichtstrom [lm]	6896
Gesamtleistungsaufnahme [W]	56
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	123
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 89° / 89°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

## Technische Daten



Montageart	Deckenanbau- oder Pendelleuchte
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau, metallisch, feine Struktur)
Abdeckung	Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1245 x 160 x 62

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 6E1-500KW21K-3Y

Type SUSPENSION NEW TYPE-G+H 21  
LENGHT 1,5M WIRE 3X SET  
TYPE-Y

