

**Produkt:** X-LINE SLIM LOW UGR L-DOWN LED 4200 RASTER DAISY-BLACK-WIDE E 04 840 / L-1144MM S-1,5M

**Index:** 19.3113.0001.04



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an Aufhängebügel. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: 1144 x 48 x 70 mm. Abdeckung: RASTER (Blendschutz). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3445 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 26 W. Lichtausbeute: 133 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

Kategorie	Anbauleuchten
Familie	X-LINE SLIM LOW UGR L-DOWN LED
Type	X-LINE SLIM LOW UGR L-DOWN LED 4200 RASTER DAISY-BLACK-WIDE E 04 840 / L-1144MM S-1,5M
Index	19.3113.0001.04

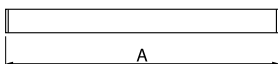


## Technische Daten

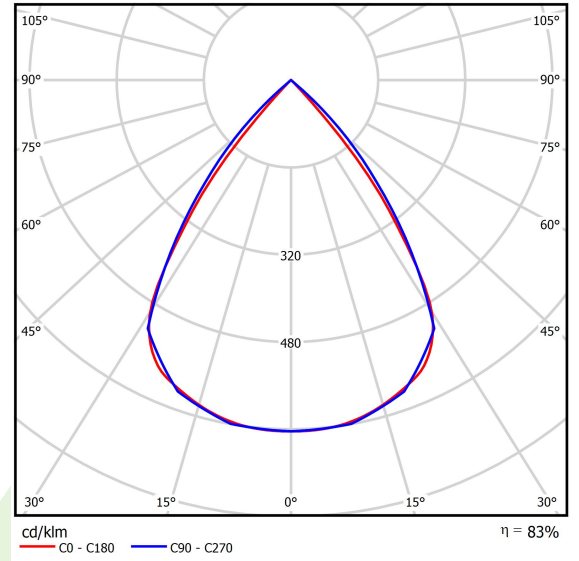
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	4152
LED-Leistung [W]	24
Leuchtenlichtstrom [lm]	3445
Gesamtleistungsaufnahme [W]	26
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	133
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 72,6° / 74,4°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

## Technische Daten

Montageart	Anbau an Aufhängebügel
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9005 (schwarz)
Abdeckung	RASTER (Blendschutz)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	2,2
Abmessungen [mm]	1144 x 48 x 70



## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 6E1-500KWANK-3

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+B 24  
LENGHT 1,5M WIRE 3X SET

Index 6E1-8670-B-1,5-3X

Type SUSPENSION NEW TYPE-F  
LENGHT-1,5 METER WIRE 3X 1-  
POINT

Index 6E1-8670-B-1,5

Type SUSPENSION NEW TYPE-E  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT

Index 6E1-500KWB24K-3

Type SUSPENSION NEW TYPE-A+E 24  
LENGHT 1,5M WIRE 3X SET

Index 6E1-9875-4-1,5-3X

Type SUSPENSION NEW TYPE-D  
LENGHT-1,5 METER WIRE 3X 1-  
POINT

Index 6E1-9875-3-1,5

Type SUSPENSION NEW TYPE-C  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT