

Litegear Xona Maxima Basic LED Unit 150FF 50-840-9500LM DALI 190lm/W



Produktinformationen "Litegear Xona Maxima Basic LED Unit 150FF 50-840-9500LM DALI 190lm/W"

LED Lichtlinien System

Die Basic Edition ist die kosteneffizienteste Version des modularen Litegear® Maxima LED Lichtliniensystems. Mit einer Systemeffizienz von bis zu 190 Lumen/Watt überzeugt dieses System nicht nur mit seinen technischen Bestwerten sondern auch durch einen sehr attraktiven Preis. Das System besteht aus einem Tragprofil mit integrierter Verkabelung mit Steckverbindern für die nahezu werkzeuglose schnelle Montage und einem Leuchträgermodul welches mit der Tragschiene verriegelt wird. Die Leuchtenmodule bestehen aus einem elektronischen Vorschaltgerät, LED Platinen sowie optischer Abdeckungen mit wählbaren, unterschiedlichen Abstrahlwinkeln. Die LED Module sind in 4 verschiedenen Lichtfarben: 3000K, 4000K, 5000K sowie 6000 Kelvin lieferbar sowie in 3 Leistungsvarianten: 35W, 50W und 70W. Durch diese Vielfalt ergeben sich Beleuchtungslösungen für die unterschiedlichsten Anwendungen. Die Tragprofile gibt es bis zu einer Länge von 3U = 450cm in 3 Versionen: 5-adrig (3 Phasen), 8-adrig (3 Phasen mit Dali/1-10V und Dauerstrom) und 12-adrig (3 Phasen, Dali/1-10V, Notstrombeleuchtung). Die Tragprofile können mittels Stahlseil, Kette, Clip oder Stange von der Decke abgehängt werden. Zudem sind Montageclips für Rasterdecken lieferbar.

Anwendung:

- Industrie und Lager
- Verkaufsflächen und Ausstellung
- Büro und Werkstatt

Vorteile:

- schnelle, kostengünstige Montage

Änderungen vorbehalten
 Technical details are subject to change
 (c) 2017

Litegear GmbH
 An Fürthenrode 45
 52511 Geilenkirchen

Tel.: +49 (0)2451 48453-0
 Fax: +49 (0)2451 48453-13
 www.litegear.de



Technische Daten:

Lichtstrom	9500 lm
Lichtausbeute:	190 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	4
Leistungsaufnahme:	35-50 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	0.95
Lebensdauer:	>100.000 h L80/B20
Schaltzyklen:	>100.000
Zündzeit:	<0,5 s
Umgebungstemperatur:	-25°C - 55°C
Gehäusematerial:	Stahl
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusebeschichtung:	beschichtet
Maße (LxBxH)	1499x70x40 mm
Nettogewicht:	1870 g
Garantie	5 Jahre

Informationen und Downloads:



- lange Lebensdauer (100.000h) und sehr geringe Wartungskosten
- Dimmung über Dali, 1-10V oder Sensorik
- Notstromfähig

Zubehör:

Tageslicht und Bewegungssensorik, Ecken und Abzweiger, Blindmodule, Endkappen, Steckverbinder, Tragmodule für Fluchtleuchten oder Stromauslässe

Gehäusefarbe: weiss optional auch in schwarz lieferbar