

Litegear Xona Maxima Basic LED Unit 150ASL 50-840-7500LM



Technische Daten:

Lichtstrom:	7500 lm
LED-Leistung:	48 W
Lichtausbeute:	150 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<3
Abstrahlwinkel:	90x30 °
Blendwirkung (UGR):	<22
Lichtaustritt:	unten
LED-Chip Hersteller:	Epistar
LED-Chip:	SMD 2835
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 170 - 264V, 330mA, 50/60Hz, DC 170-230V
Leistungsaufnahme:	50 W
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	Litegear
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.95
Einspeisung Netzteil:	Steckverbinder
Ausgangsspannung Treiber:	DC 55-80V, 620mA
CC/CV:	CC
Einspeisung Leuchteneinheit:	Klemme
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	I
Umgebungstemperatur:	-20°C - 50°C

Maße:	1498,5x70x39,4 mm
Montage:	Decke
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	30
IK-Klasse:	02
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	Stahl
Gehäusebeschichtung:	lackiert
Abdeckung:	klar
Nettogewicht:	1670 g
Verpackungstyp:	Karton
Gewicht inkl. Verpackung:	1.85 kg
Inhalt Masterkarton:	10
Abmessungen Masterkarton:	1550x390x210 mm
Gewicht Masterkarton:	19,8 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer:	50.000 h L70/B20
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405409990
Prüfzeichen	CE,TÜV,ENEC,LM80
Barcode:	4250557814858

Informationen und Downloads:

