

Litegear Xona Maxima Basic LED Unit 150NB 35-840-5450LM



Technische Daten:

Lichtstrom:	5450 lm
LED-Leistung:	33 W
Lichtausbeute:	156 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<4
Abstrahlwinkel:	60 °
Blendwirkung (UGR):	<19
Lichtaustritt:	unten
LED-Chip Hersteller:	Epistar
LED-Chip:	SMD 2835
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 170-264V, 230mA, 50/60Hz, DC 170-230V
Leistungsaufnahme:	35 W
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	Litegear
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.95
Einspeisung Netzteil:	Klemme
Ausgangsspannung Treiber:	DC 55-80V, 430mA
CC/CV:	CC
Einspeisung Leuchteneinheit:	Steckverbinder
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	I
DC Notstromfähig:	✓
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:	1780 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:	9405499090
Prüfzeichen	CE,TÜV,ENEC,LM80
Barcode:	4250557814759

Informationen und Downloads:

