

Litegear Xona Maxima Basic LED Unit 150FF 50-860-8250LM



Technische Daten:

Lichtstrom:	8250 lm
LED-Leistung:	47 W
Lichtausbeute:	165 lm/W
Farbtemperatur:	5800 K
Lichtfarbe:	kaltweiß
Farbwiedergabeindex:	≥83 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<4
Abstrahlwinkel:	120 °
Blendwirkung (UGR):	<24
Lichtaustritt:	unten
LED-Chip Hersteller:	Epistar
LED-Chip:	SMD 2835
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 170 - 264V, 0,33mA, 50/60Hz, DC 170-230V
Leistungsaufnahme:	Power Select (35, 40, 45, 50 W)
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	Litegear
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.96
Einspeisung Netzteil:	Klemme
Ausgangsspannung Treiber:	DC 55-80V, 0,62mA
CC/CV:	CC
Ausgangsstrom einstellbar:	✓
Einspeisung Leuchteneinheit:	Steckverbinder
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	I
DC Notstromfähig:	✓
Umgebungstemperatur:	-20°C - 50°C
Lagertemperatur	-20°C - 55°C

Maße:	1498,5x70x39,4 mm
Montage:	Decke
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	30
IK-Klasse:	02
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	Stahl
Gehäusebeschichtung:	beschichtet
Abdeckung:	klar
Nettogewicht:	1700 g
Verpackungstyp:	Karton
Gewicht inkl. Verpackung:	1.8 kg
Inhalt Masterkarton:	10
Abmessungen Masterkarton:	1570x400c210 mm
Gewicht Masterkarton:	19,8 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer:	50.000 h L80/B20
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405119090
Prüfzeichen	CE,TÜV,ENEC,LM80
Barcode:	4250557821863
maximal 170 Lumen/Watt	
Output Select: 35, 40, 45, 50W	

