

Litegear Xona Maxima Basic LED Unit 150WFL 50-840-8900LM DALI DIM



Technische Daten:

Lichtstrom:	9000 lm
LED-Leistung:	50 W
Lichtausbeute:	180 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<6
Abstrahlwinkel:	120 °
Blendwirkung (UGR):	<22
Lichtaustritt:	unten
dimmbar:	✓
Art der Dimmung:	DALI, Push-Dim
LED-Chip Hersteller:	Ebright
LED-Chip:	SMD 2835
Anzahl LEDs:	245
Zündzeit:	<1 s
Eingangsspannung:	AC 220-240V, 245-350mA, 50/60Hz, DC 220-240V
Leistungsaufnahme:	Power Select (35, 40, 45, 50 W)
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	CoreShine
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.96
Einspeisung Netzteil:	Klemme
Ausgangsspannung Treiber:	DC 55-80V, 620mA
CC/CV:	CC
Ausgangsstrom einstellbar:	✓
Einspeisung Leuchteneinheit:	Steckverbinder
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	II

Maße:	1499x70x40 mm
Montage:	Decke
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	40
IK-Klasse:	03
Gehäusefarbe:	weiß
Gehäusefarbe RAL-Code:	ähnlich 9016
Gehäusematerial:	Stahl
Gehäusebeschichtung:	beschichtet
Besonderheiten des Gehäuses:	geringe Blendung opal
Abdeckung:	opal
Nettogewicht:	1650 g
Verpackungstyp:	keine
Abmessungen Verpackung:	1570x430x210
Gewicht inkl. Verpackung:	1.85 kg
Inhalt Masterkarton:	10
Abmessungen Masterkarton:	1570x430x210 mm
Gewicht Masterkarton:	18,5 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie:	5 Jahre
Lebensdauer:	100.000 h L80/B20
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405499090
Prüfzeichen:	CE, ENEC, LM80, CB
Barcode:	4250557827605
Power Select und Dali 2.0 Dim	
sehr breiter Abstrahlungsbereich	
Ideal für Kleinteilelager, Produktionsbereiche	

Umgebungstemperatur:	-20°C - 50°C
Lagertemperatur	-40°C - 85°C

Informationen und Downloads:

