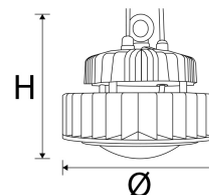


# Litegear JUPITA HighBay 200-830/857-31000LM 1-10V Dim



## Technische Daten:

Lichtstrom:	31000 lm
Lichtausbeute:	155 lm/W
Lichtfarbe:	dualweiß
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<3
Abstrahlwinkel:	105 °
Blendwirkung (UGR):	<24
Lichtaustritt:	unten
dimmbar:	✓
Art der Dimmung:	1-10V,PWM
LED-Chip Hersteller:	Samsung
LED-Chip:	SMD 2835
Anzahl LEDs:	532
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 100-277V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme:	200 W
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	Lifud
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.95
Einspeisung Netzteil:	Kabel mit offenen Enden
CC/CV:	CC
Ausgangsstrom einstellbar:	✓
Einspeisung Leuchteneinheit:	Klemme
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	I
Umgebungstemperatur:	-40°C - 45°C
Lagertemperatur:	-40°C - 70°C

Maße:	271x215 mm
Montage:	Decke
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	65
IK-Klasse:	08
Gehäusefarbe:	schwarz
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	pulverbeschichtet
Abdeckung:	Linse
Nettogewicht:	3005 g
Verpackungstyp:	Karton
Abmessungen Verpackung:	305x305x205
Gewicht inkl. Verpackung:	3.49 kg
Inhalt Masterkarton:	1
Abmessungen Masterkarton:	305x305x205 mm
Gewicht Masterkarton:	3,5 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie:	5 Jahre
Lebensdauer:	50.000 h L80/B10
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405119090
Prüfzeichen:	CE,LM80
Barcode:	4250557822259
Surge protect:	L-N: 4KV, L/N-Ground 6KV
beam angle select:	60°, 90°, 105° Zoom
UGR <24, optinal refractor, bracket	
Power select:	100, 150, 200W, 3in1 Dim 1-10V, PWM
CCT select:	3000, 4200, 5700K

Informationen und Downloads:

