

# Litegear SATURNA HighBay 150-240-840/850-25500-40000LM max.170lm/W DIM 0-10V



## Technische Daten:

Lichtstrom:	38400 lm
Lichtausbeute:	160 lm/W
Farbtemperatur:	4000-5000 K
Lichtfarbe:	CCT Select
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<4
Abstrahlwinkel:	90 °
Blendwirkung (UGR):	<25
Lichtaustritt:	unten
dimmbar:	✓
Art der Dimmung:	1-10V,PWM
LED-Chip Hersteller:	Liteon
LED-Chip:	SMD 2835
Anzahl LEDs:	624
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 90-305V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme:	Power Select (150, 200, 240 W)
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	Sosen
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.97
Einspeisung Netzteil:	Kabel mit offenen Enden
CC/CV:	CC
Ausgangsstrom einstellbar:	✓
Einspeisung Leuchteneinheit:	Klemme
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	I
Umgebungstemperatur:	-40°C - 50°C
Lagertemperatur:	-40°C - 70°C

Maße:	320x120 mm
Montage:	Decke
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	65
IK-Klasse:	08
Gehäusefarbe:	schwarz
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	lackiert
Abdeckung:	Linse
Nettogewicht:	2600 g
Verpackungstyp:	Karton
Gewicht inkl. Verpackung:	4.1 kg
Inhalt Masterkarton:	1
Abmessungen Masterkarton:	375x375x200 mm
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie:	5 Jahre
Lebensdauer:	100.000 h L80/B10
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405119090
Prüfzeichen:	CE,LM80,D
Barcode:	4250557823980
150W: 25500lm, 200W: 33000lm, 240W: 38400lm	
TGIC Beschichtung/Coating	
UGR <19 mit 60° Linse, max. 170lm/W	
1-10V Dim und 12V DC Ausgang für Sensor	
vorbereitet für Radar Sensor	

