

# Litegear SATURNA HighBay 150-240-850-44400LM 185lm/W DIM 0-10V



## Technische Daten:

Lichtstrom:	44400 lm
Lichtausbeute:	185 lm/W
Farbtemperatur:	5000 K
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 5050
Anzahl LEDs:	306
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):	>0.95
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 L70/B50
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405119090
Prüfzeichen:	CE,LM80,D
Barcode:	4250557823997
Alugehäuse mit hoher Wärmeleitfähigkeit	
TGIC Beschichtung/Coating	
UGR <19 mit 60° Linse	
1-10V Dim und 12V DC Ausgang für Sensor	
vorbereitet für Radar Sensor	

### Informationen und Downloads:

Änderungen vorbehalten  
 Technical details are subject to change  
 (c) 2017

Litegear GmbH  
 An Fürthenrode 45  
 52511 Geilenkirchen

Tel.: +49 (0)2451 48453-0  
 Fax: +49 (0)2451 48453-13  
 www.litegear.de

