

# Litegear Estella VARIO CCT 80-927-950-9320LM Dim Sensor



## Technische Daten:

Lichtstrom:	8800 lm
Lichtausbeute:	114 lm/W
Farbtemperatur:	2700-5000 K
Lichtfarbe:	Vario CCT
Farbwiedergabeindex:	≥90 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<2
Abstrahlwinkel:	110x90 °
Blendwirkung (UGR):	<16
Lichtaustritt:	
dimmbar:	✓
Art der Dimmung:	Push-Dim
LED-Chip:	SMD 2835
Zündzeit:	<0,5 s
Leistungsaufnahme:	77 W
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	Boke
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0,95
Einspeisung Netzteil:	Kabel mit Stecker
CC/CV:	CC
Einspeisung Leuchteneinheit:	Steckverbinder
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	I
Umgebungstemperatur:	-20°C - 40°C
Lagertemperatur:	-40°C - 60°C

Maße:	600x300x1950 mm
Montage:	Boden
IP Klasse:	20
Gehäusefarbe:	silber
Gehäusefarbe RAL-Code:	ähnlich 9006
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	lackiert
Besonderheiten des Gehäuses:	Stahlfuß
Abdeckung:	prismatisch
Nettogewicht:	13200 g
Verpackungstyp:	Karton
Abmessungen Verpackung:	1100x365x125
Gewicht inkl. Verpackung:	15.3 kg
Inhalt Masterkarton:	1
Abmessungen Masterkarton:	1100x365x125 mm
Gewicht Masterkarton:	15,3 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie:	5 Jahre
Lebensdauer:	50.000 h L80/B10
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405499090
Prüfzeichen:	CE,SELV
Barcode:	4250557823577
LSS: B10 18 Leuchten, B16: 20 Leuchten	
Vario CCT: 2700K bis 5000K	
Tageslichtdimmung automatisch	
Bewegungssensor, deaktivierbar	
zweigeteilter Mast, Sensor Touch Pad	

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

