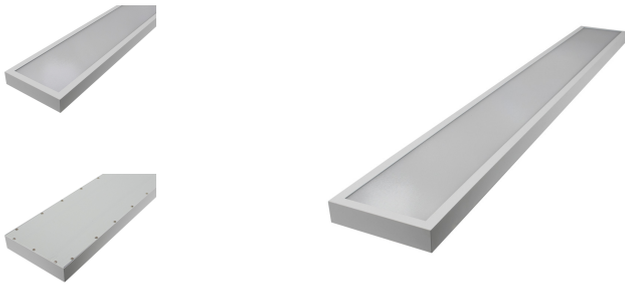


Litegear RENOVIA 150/20-60-840-7200LM BAP



Technische Daten:

Lichtstrom:	7200 lm
Lichtausbeute:	120 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<3
Abstrahlwinkel:	90 °
Blendwirkung (UGR):	<19
Lichtaustritt:	unten
LED-Chip:	SMD4014
Anzahl LEDs:	72
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 220-240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme:	60 W
Treiber enthalten:	✓
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.9
Einspeisung Netzteil:	Klemme
Ausgangsspannung Treiber:	DC 25-40V, 1500mA
CC/CV:	CC
Ausgangsstrom einstellbar:	✓
Einspeisung Leuchteneinheit:	Steckverbinder
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	II
Umgebungstemperatur:	-20°C - 45°C
Lagertemperatur:	-20°C - 55°C

Maße:	1500x200x45 mm
Montage:	Decke,Wand
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	20 (40 raumseitig)
IK-Klasse:	04
Gehäusefarbe:	weiß
Gehäusefarbe RAL-Code:	ähnlich 9016
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	pulverbeschichtet
Besonderheiten des Gehäuses:	L-Winkel an den Köpfen
Abdeckung:	Mikroprismatisch PMMA
Nettogewicht:	2500 g
Verpackungstyp:	Karton
Abmessungen Verpackung:	1550x230x110
Gewicht inkl. Verpackung:	3 kg
Inhalt Masterkarton:	6
Abmessungen Masterkarton:	350x260x1570 mm
Gewicht Masterkarton:	19 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie:	5 Jahre
Lebensdauer:	50.000 h L80/B10
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	94051190
Prüfzeichen:	CE,D
Barcode:	4250557822709
Bildschirmarbeitsplatztauglich DIN EN12464-1	

Informationen und Downloads:

