Artikel-Nr. LG59082



Litegear RENOVIA 127/36-40-840-4800LM BAP, PMMA





Technische Daten:

Lichtstrom:	4800 lm
LED-Leistung:	39 W
Lichtausbeute:	120 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<3
Abstrahlwinkel:	90 °
Blendwirkung (UGR):	<19
Lichtaustritt:	unten
LED-Chip:	SMD
Anzahl LEDs:	80
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 220-240V, 50/60Hz
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme:	AC 220-240V, 50/60Hz 40 W
Leistungsaufnahme:	
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten:	40 W
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor	40 W ✓ AGT
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF):	40 W ✓ AGT >0.95
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil:	40 W AGT >0.95 Klemme
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Ausgangsspannung Treiber:	40 W AGT >0.95 Klemme DC 32-42V, 850-1050mA
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Ausgangsspannung Treiber: CC/CV:	40 W ✓ AGT >0.95 Klemme DC 32-42V, 850-1050mA CC
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Ausgangsspannung Treiber: CC/CV: Einspeisung Leuchteneinheit:	40 W AGT >0.95 Klemme DC 32-42V, 850-1050mA CC Steckverbinder
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Ausgangsspannung Treiber: CC/CV: Einspeisung Leuchteneinheit: Schaltzyklen:	40 W ✓ AGT >0.95 Klemme DC 32-42V, 850-1050mA CC Steckverbinder >100.000
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Ausgangsspannung Treiber: CC/CV: Einspeisung Leuchteneinheit: Schaltzyklen: Elektrische Schutzklasse:	40 W ✓ AGT >0.95 Klemme DC 32-42V, 850-1050mA CC Steckverbinder >100.000 II

Informationen und Downloads:

Maße:	1270x360x55 mm
Montage:	Decke,Wand
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	40
IK-Klasse:	04
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusefarbe RAL-Code:	ähnlich 9016
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	pulverbeschichtet
Besonderheiten des Gehäuses:	zweiget. Anbaugehäuse
Abdeckung:	Mikroprismatisch PMMA
Nettogewicht:	4821 g
Verpackungstyp:	Karton
Gewicht inkl. Verpackung:	5.49 kg
Inhalt Masterkarton:	4
Abmessungen Masterkarton:	1330x375x420 mm
Gewicht Masterkarton:	23,78 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer:	50.000 h L80/B10
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405119090
Prüfzeichen	CE,D
Barcode:	4250557818757
Power Select: 36-40W / 850, 950, 1050mA	
PMMA Lightguideplate, anti yellow	
blendfrei: Bildschirmarbeitsplatztauglich	
Flickerfree	

