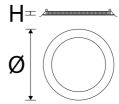
Artikel-Nr. LG58144.1



## Litegear Fenestra Circle Advance 180 14-840-1230LM









## **Technische Daten:**

Lichtstrom:	1232 lm
LED-Leistung:	13 W
Lichtausbeute:	88 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<3
Abstrahlwinkel:	110°
Blendwirkung (UGR):	<22
Lichtaustritt:	unten
LED-Chip Hersteller:	Hongli-Epistar
LED-Chip:	SMD 2835
Anzahl LEDs:	72
70	40 F =
Zündzeit:	<0,5 s
Leistungsaufnahme:	14 W
	<u> </u>
Leistungsaufnahme:	14 W
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten:	14 W
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor	14 W  Lifud
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF):	14 W  Lifud  >0.9
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil:	14 W  Lifud  >0.9  Klemme
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Ausgangsspannung Treiber:	14 W  Lifud  >0.9  Klemme  DC 36-42V, 350mA
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Ausgangsspannung Treiber: CC/CV:	14 W  Lifud  >0.9  Klemme  DC 36-42V, 350mA  CC
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Ausgangsspannung Treiber: CC/CV: Einspeisung Leuchteneinheit:	14 W  Lifud  >0.9  Klemme  DC 36-42V, 350mA  CC  Steckverbinder
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Ausgangsspannung Treiber: CC/CV: Einspeisung Leuchteneinheit: Schaltzyklen:	14 W  Lifud  >0.9  Klemme  DC 36-42V, 350mA  CC  Steckverbinder  >100.000
Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: Hersteller Treiber: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Ausgangsspannung Treiber: CC/CV: Einspeisung Leuchteneinheit: Schaltzyklen: Elektrische Schutzklasse:	14 W  Lifud  >0.9  Klemme  DC 36-42V, 350mA  CC  Steckverbinder  >100.000

Informationen und Downloads:

Maße:	180x13 mm
Einbautiefe:	18 mm
Ausschmittmaß:	165-170 mm
Montage:	Decke,Wand
Montageart:	Einbau
IP Klasse:	43 (44 raumseitig)
IK-Klasse:	04
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusefarbe RAL-Code:	ähnlich 9001
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	lackiert
Besonderheiten des Gehäuses:	IP44 raumseits sonst IP43
Abdeckung:	opal
Nettogewicht:	358 g
Verpackungstyp:	Karton
Abmessungen Verpackung:	270x240x35
Gewicht inkl. Verpackung:	0.415 kg
Inhalt Masterkarton:	40
Abmessungen Masterkarton:	440x340x385 mm
Gewicht Masterkarton:	16,28 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Garantie	3 Jahre
	3 Jahre 50.000 h L80/B20
Garantie	
Garantie Lebensdauer:	
Garantie Lebensdauer: entsorgungspflichtig:	50.000 h L80/B20
Garantie Lebensdauer: entsorgungspflichtig: Zolltarifnummer:	50.000 h L80/B20  9405119090

