

# Litegear VERSALINK MKII 120-1500 28-74W-12350LM Wide Flood



## Technische Daten:

Lichtstrom:	12350 lm
LED-Leistung:	67.5 W
Lichtausbeute:	163 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	CCT Select
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<5
Abstrahlwinkel:	120 °
Blendwirkung (UGR):	<25
Lichtaustritt:	unten
LED-Chip Hersteller:	San'an
LED-Chip:	SMD 2835
Anzahl LEDs:	360
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 200-240V, 50/60Hz, DC 180-264V
Leistungsaufnahme:	Power Select (30,36,44,50,55,62,70,76 W)
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	Lifud
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.97
Einspeisung Netzteil:	Steckverbinder
Ausgangsspannung Treiber:	DC 54-230VV, 200-550mA
CC/CV:	CC
Ausgangsstrom einstellbar:	✓
Einspeisung Leuchteneinheit:	Steckverbinder
Schaltzyklen:	>50.000
Elektrische Schutzklasse:	I
Umgebungstemperatur:	-25°C - 45°C
Lagertemperatur:	-30°C - 80°C

Maße:	1536x74x31 mm
Montage:	Decke
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	20
IK-Klasse:	06
Gehäusefarbe:	weiß
Gehäusefarbe RAL-Code:	ähnlich 9016
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	lackiert
Besonderheiten des Gehäuses:	PMMA Linse
Abdeckung:	klar mit Linsen
Nettogewicht:	1300 g
Verpackungstyp:	Karton
Gewicht inkl. Verpackung:	1.46 kg
Inhalt Masterkarton:	8
Abmessungen Masterkarton:	1515x235x205 mm
Gewicht Masterkarton:	11,7 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie:	5 Jahre
Lebensdauer:	88.000 h L80/B10
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	99405499090
Prüfzeichen:	CE,LM80
Einfache Montage in 22 verschiedene Tragprofile	
justierbare Leuchtenlänge 1458-1536mm	
CCT Select: 3000, 4000, 5000K	
Power Select 30-76W passenden Stecker mitbestellen	
max. 30 Leuchten an einem 16A C Sicherungsautomaten	

## Informationen und Downloads:

