

Litegear VERSALINK 1500 25-80W-840-4000-12500LM Flood 1-10V DIM



Technische Daten:

Lichtstrom:	12500 lm
Lichtausbeute:	156 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<4
Abstrahlwinkel:	90 °
Lichtaustritt:	unten
dimmbar:	✓
Art der Dimmung:	1-10V
LED-Chip:	SMD 2835
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 200-240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme:	80 W
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	Lifud
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.95
Einspeisung Netzteil:	Klemme
CC/CV:	CC
Ausgangsstrom einstellbar:	✓
Einspeisung Leuchteneinheit:	Steckverbinder
Schaltzyklen:	>1.000.000
Elektrische Schutzklasse:	I
DC Notstromfähig:	✓
Umgebungstemperatur:	-20°C - 45°C
Lagertemperatur:	-20°C - 55°C

Maße:	1531x69x36,5 mm
Montage:	Decke
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	20
IK-Klasse:	08
Gehäusefarbe:	weiß
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	pulverbeschichtet
Besonderheiten des Gehäuses:	PC Linse
Abdeckung:	klar mit Linsen
Nettogewicht:	1950 g
Verpackungstyp:	Karton
Gewicht inkl. Verpackung:	1.95 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie:	5 Jahre
Lebensdauer:	50.000 h L80/B10
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405499090
Prüfzeichen:	CE,LM80
Barcode:	4250557819655
Einfache Montage in 22 verschiedene Tragprofile	
optionale Batterienotlichtmodule lieferbar	
wählb. Ausgangsleistung: 25, 40, 50, 60, 70, 80W	
7-adrige Verdrahtung/7 wire cable tree	
max. 30 Leuchten an einem 16A C Sicherungsautomaten	

Informationen und Downloads:

