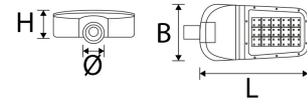


Litegear Aversa 120-740-16200LM



Technische Daten:

Lichtstrom:	16200 lm
Lichtausbeute:	135 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥70 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<6
Abstrahlwinkel:	150x80 °
Lichtaustritt:	unten
LED-Chip Hersteller:	LEPOWER
LED-Chip:	SMD 3030
Anzahl LEDs:	162
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 95-305V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme:	120 W
Treiber enthalten:	✓
Hersteller Treiber:	Philips
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.9
Einspeisung Netzteil:	Kabel mit offenen Enden
Ausgangsspannung Treiber:	DC 105-214V
CC/CV:	CC
Einspeisung Leuchteneinheit:	Klemme
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	II
Umgebungstemperatur:	-40°C - 50°C
Lagertemperatur	-40°C - 60°C

Maße:	740x306x115 mm
Schwenkbereich tilt:	90 °
IP Klasse:	66
IK-Klasse:	08
Gehäusefarbe	betongrau
Gehäusefarbe RAL-Code:	ähnlich 7023
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	lackiert
Besonderheiten des Gehäuses:	Deckel oben
Nettogewicht:	8320 g
Verpackungstyp:	Karton
Abmessungen Verpackung:	780X345X150
Gewicht inkl. Verpackung:	9.24 kg
Inhalt Masterkarton:	1
Abmessungen Masterkarton:	780x345x150 mm
Gewicht Masterkarton:	9240 kg
Qualitätsserie:	Premio Line
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer:	100.000 h L80/B50
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405499090
Prüfzeichen	CE,LM80
Barcode:	4250557820439
Mastaufnahme Ø:	76 mm
SPD Überspannungsschutz integriert	
Philips Xitanium Driver	
tempered glass, Linse PMMA	

Informationen und Downloads:

