

Litegear LED Tracklight Movara MKII 70/38-927-3230LM WH



Produktinformationen "Litegear LED Tracklight Movara MKII 70/38-927-3230LM WH"

Stromschienenstrahler

Mit dem Movara MKII präsentiert Litegear® das Update der erfolgreichen Movara Serie. Movara zeichnet sich durch ein breites, symmetrisches Abstrahlverhalten von 70° aus und eignet sich damit zur Ausleuchtung von Flächen, Werbebannern und Regalen beispielsweise in Supermärkten. Hochwertige Komponenten wie ENEC zertifizierte Vorschaltgeräte mit 3Jahren Herstellergarantie und COB Chips von Luminus für eine lange und zuverlässigen Betriebsdauer von bis zu 35.000h-L80. Der Movara Stromschienenstrahler ist in 3 Lichtfarben von warmweiß bis neutralweiß und in 3 Gehäusefarben (schwarz, weiß, silber) lieferbar. Über den Stromschienenadapter können 3 Phasen eingestellt und abgegriffen werden. Das Tracklight kann um 355°gedreht und um 90° geschwenkt werden.

Technische Daten:

Lichtstrom	3230 lm
Lichtausbeute:	85 lm/W
Farbtemperatur:	2700 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥90 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	3
Leistungsaufnahme:	38 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	0,98
Lebensdauer:	>35.000 h L80/B20
Schaltzyklen:	>100.000
Zündzeit:	<0,5 s
Umgebungstemperatur:	-10°C - 40°C
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusebeschichtung:	pulverbeschichtet
Schwenkbereich pan:	355 °
Schwenkbereich tilt:	90 °
Maße (LxBxH)	193x70x170 mm
Nettogewicht:	900 g
Garantie	3 Jahre

Informationen und Downloads:

