

Litegear LED Tracklight Movara MKIII 70/38-930-3340LM BL



Produktinformationen "Litegear LED Tracklight Movara MKIII 70/38-930-3340LM BL"

Stromschienenstrahler

Mit dem Movara MKII präsentiert Litegear® das Update der erfolgreichen Movara Serie. Movara zeichnet sich durch ein breites, symmetrisches Abstrahlverhalten von 90 x 60° 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 Bridgelux 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	3340 lm
Lichtausbeute:	88 lm/W
Farbtemperatur:	3000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥90 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	3
Leistungsaufnahme:	38 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	0,98
Lebensdauer:	>35.000 h L80/B10
Schaltzyklen:	>100.000
Zündzeit:	<0,5 s
Umgebungstemperatur:	-10°C - 40°C
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusefarbe	schwarz
Gehäusebeschichtung:	pulverbeschichtet
Schwenkbereich pan:	355 °
Schwenkbereich tilt:	90 °
Maße (LxBxH)	196x75x175 mm
Nettogewicht:	886 g
Garantie	3 Jahre

Informationen und Downloads:

