PRODUKTDATENBLATT LEUCHTE



gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Eine Leuchte -> 2 Abstrahlwinkel!

Artikel-Nr.: MM78963

Schienenstrahler Weiß MEGAMAN MARCO 90 Tracklight 37W/840

EAN-Code: 4020856789634













Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert?	Ja(integriert)
Leuchtmittel austauschbar?	Nein
Betriebstemperaturbereich	30 bis +40° C
Bemessungslebensdauer (L70	OB50)50.000 h
Drehbar	330°
Schwenkbar	90°
Anschlussart	3-Phasenadapter
Material	Aluminium-Druckguss

Produktabmessungen

Höhe	196 mm
Breite	90 mm
Tiefe	90 mm
Gewicht	462 g

Flektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme	37,0 W
$Be messung sleistung saufnahme \dots \\$	37,0 W
Elektrischer Leistungsfaktor	>0,9
Dimmbar?	Nein
Indikation Lampentyp	integrierte LED
Lichtausbeute	95 lm/W

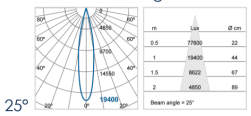
Lichttechnische Eigenschaften

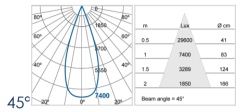
_	
Farbkennung	840
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	3500 lm
Bemessungs nutzlichtstrom	3500 lm
Bemessungsspitzenlichtstärke	.18000/7000 cd
Nomineller Halbwertswinkel	25°/45°
Bemessungshalbwertswinkel	25°/45°
Farbkonsistenz SDCM	< 3



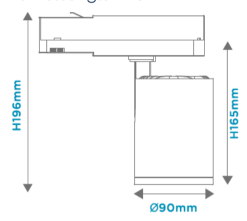
gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Lichtstärkeverteilung

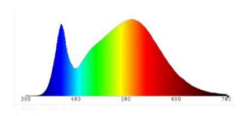




Abmessungsskizze



Farbspektrum



Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

http://megaman.de/oekodesign/entsorgung/index.html

Schutzart

IP20, nur für den Innenbereich geeignet

Schutzklasse

Klasse 1

Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen. Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen! Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtümer vorbehalten.

© März 2014 IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mbH Alle Rechte vorbehalten.