

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Eine Leuchte -> 2 Abstrahlwinkel!



Artikel-Nr.: MM78942

**Schienenstrahler
MEGAMAN MARCO Tracklight 37W/830**

EAN-Code: 4020856789429



Allgemeine Eigenschaften

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

Produktabmessungen

Länge	248 mm
Durchmesser	110 mm
Gewicht	1245 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz
Leistungsaufnahme	37,0 W
Bemessungsleistungsaufnahme	37,0 W
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,9
Dimmbar?	Nein
Indikation Lampentyp	integrierte LED
Lichtausbeute	89 lm/W

Lichttechnische Eigenschaften

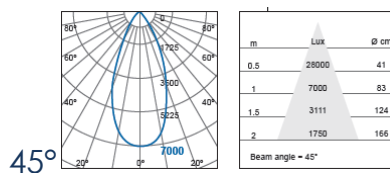
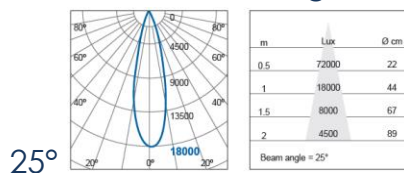
Farbkennung	830
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabe	Ra 80
Nennlichtstrom	3300 lm
Bemessungsnutzlichtstrom	3300 lm
Bemessungsspitzenlichtstärke	18000/7000 cd
Nomineller Halbwertswinkel	25°/45°
Bemessungshalbwertswinkel	25°/45°
Farbkonsistenz SDCM	< 3

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.

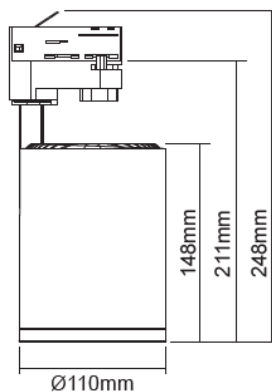
© März 2014
IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mBH
Alle Rechte vorbehalten.

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

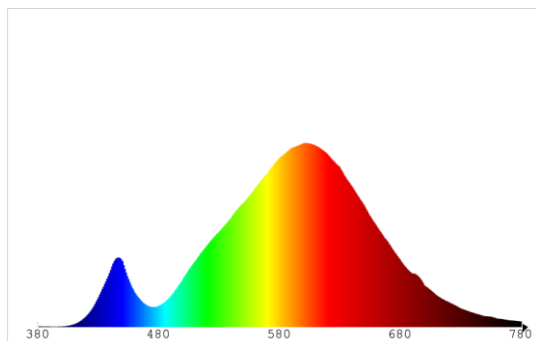
Lichtstärkeverteilung



Abmessungsskizze



Farbspektrum



Hinweise und Empfehlungen

Zubehör (Optional)

Streuscheiben, Rechteckscheiben, Wabenraster und Filterscheiben auf Anfrage

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

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

Schutzart

IP20, nur für den Innenbereich geeignet

Schutzklasse

Klasse 2