

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Eine Leuchte -> 2 Abstrahlwinkel!



Artikel-Nr.: MM78944

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

EAN-Code: 4020856789443



Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert? Ja(integriert)
 Leuchtmittel austauschbar?..... Nei
 Betriebstemperaturbereich-30 bis +40° C
 Bemessungslebensdauer50.000 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
 Netzfrequenz50-60 Hz
 Leistungsaufnahme 37,0 W
 Bemessungsleistungsaufnahme..... 37,0 W
 Elektrischer Leistungsfaktor..... > 0,9
 Dimmbar? Nein
 Indikation Lampentypintegrierte LED
 Lichtausbeute.....89 lm/W

Lichttechnische Eigenschaften

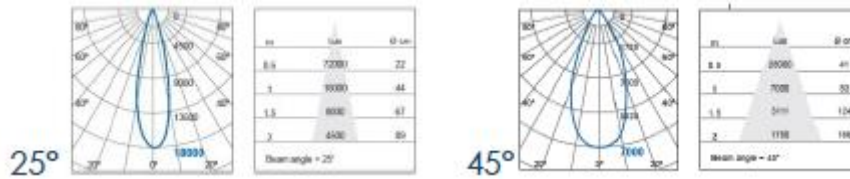
Farbkennung 830
 Lichtfarbe Warmweiß
 Farbtemperatur 3000 K
 Farbwiedergabe Ra 80
 Nennlichtstrom 3300 lm
 Bemessungsnutzlichtstrom.....3300 lm
 Bemessungsspitzenlichtstärke..... 18000/7000 cd
 Nomineller Halbwertswinkel25°/45°
 Bemessungshalbwertswinkel.....25°/45°
 Farbkonsistenz SDCM < 3

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.

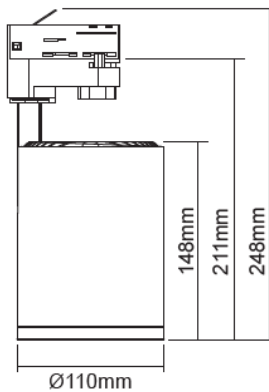
© März 2014
 IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mbH
 Alle Rechte vorbehalten.

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

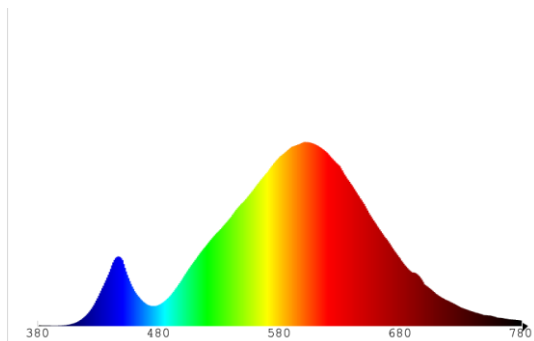
Lichtstärkeverteilung



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