

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Artikel-Nr.: MM76732

Einbauleuchte

MEGAMAN RICO HR LED Einbauleuchte 9 W/928

EAN-Code: 4020856767328



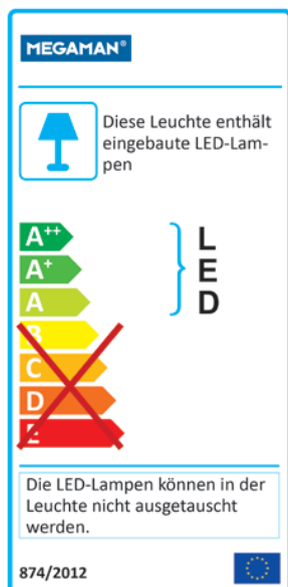
Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert? Ja (integriert)
 Leuchtmittel austauschbar? Nein
 Energieeffizienzklassen
 kompatibler Leuchtmittel A - A++
 Betriebstemperaturbereich -30 bis +40° C
 Bemessungslebensdauer 25.000 h
 Schwenkbar 25°
 Anschlussart Externer Treiber
 Material Kunststoff

Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse Leuchtmittel A – A++

Energieverbrauchskennzeichnung
 gemäß VO 874/2012



Produktabmessungen

Bohrlochdurchmesser 68 mm
 Durchmesser 80 mm
 Höhe 30 mm
 Gewicht o.A.

Elektrische Kenndaten

Spannung DC16-21 V
 Stromstärke 500 mA
 Leistungsaufnahme 9 W
 Bemessungsleistungsaufnahme 9 W
 Elektrischer Leistungsfaktor N/A
 Dimmbar? Ja (treiberabhängig)
 Indikation Lampentyp integrierte LED
 Lichtausbeute 78 lm/W

Lichttechnische Eigenschaften

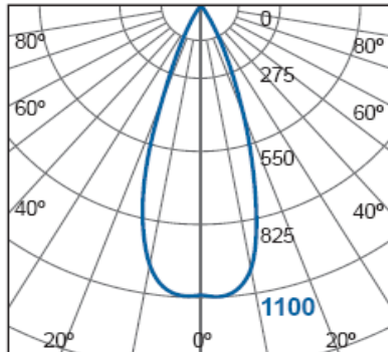
Farbkennung 928
 Lichtfarbe Warmweiß
 Farbtemperatur 2800 K
 Farbwiedergabe Ra 95
 Nennlichtstrom 700 lm
 Bemessungsnutzlichtstrom 700 lm
 Bemessungsspitzenlichtstärke 1650 cd
 Nomineller Halbwertswinkel 36°
 Bemessungshalbwertswinkel 36°
 Farbkonsistenz SDCM < 6

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.

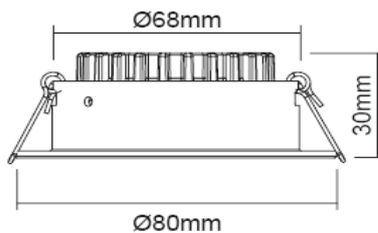
gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Lichtstärkeverteilung

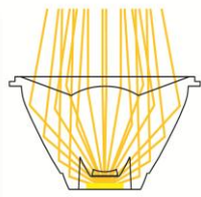


m	Lux	Ø cm
0.5	4400	32
1	1100	65
1.5	489	97
2	275	130
Abstrahlwinkel = 36°		

Abmessungsskizze



Sehr geringe
Einbautiefe
30 mm



Vorteile Hybrid-Technologie:

- Optimale Lichtlenkung
- Halogen-Optik
- Reduzierte Blendung

Hinweise und Empfehlungen

Achtung

Externer LED Konstantstromtreiber mit Ausgangsstrom 500mA und Ausgangsspannung DC16-24V ist erforderlich.

Standard LED Treiber von Megaman®: **MM56018** (nicht dimmbar).

Leuchte ist dimmbar bei Verwendung eines dimmbaren LED-Treibers per DALI, DSI, 1-10V Steuerung.

Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns unter info@megaman.de

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

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

Schutzart

IP44 für den Innen- und Außenbereich geeignet