PRODUKTDATENBLATT LEUCHTE



gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Artikel-Nr.: MT78250

Schienenstrahler
MEGATRON LOFT Schienenstrahler PAR38
EAN-Code: 4020856782505





Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert?	Nein
Leuchtmittel austauschbar?	Ja
Betriebstemperaturbereich	20 bis +40° C
Bemessungslebensdauer	Lampenabhängig
Drehbar	335°
Schwenkbar	330°
Anschlussart	3-Phasenadapter
Material	Kunststoff / PC

Produktabmessungen

Durchmesser	121 mm
Höhe	257 mm
Gowicht	205 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Betriebsfrequenz	50-60 Hz
Leistungsaufnahme	Max. 23 W
Be messung sleistung saufnahme	Max. 23 W
Elektrischer Leistungsfaktor	Lampenabhängig
Dimmbar?	Ja
Indikation Lampentyp	LED/ESL PAR38
Lichtausbeute	Max. 61 lm/W

Lichttechnische Eigenschaften Beispiel MM17172

Farbkennung	828
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2800 K
Farbwiedergabe	Ra 82
Nennlichtstrom	1200 lm
Bemessungsnutzlichtstrom	1200 lm
Nomineller Halbwertswinkel	25°
Bemessungshalbwertswinkel	25°
Lichtstromerhalt ¹	90 %
Farbkonsistenz SDCM	≤ 6

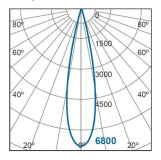
¹ am Ende der Nennlebensdauer

Seite | 1 von 2



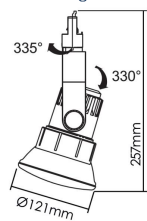
gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Lichtstärkeverteilung Beispiel MM17172



m	Lux	Ø cm
0.5	27200	22
1	6800	44
1.5	3022	67
2	1700	89

Abmessungsskizze



Empfohlene Leuchtmittel

MM16202, MM16204, MM16212, MM16214, MM16222, MM17072, MM17172, MM17174, MM17272 (R9), MM17274 (R9), MM17372, MM17374, MM17472, MM17572, MM17672.

Hinweise und Empfehlungen

Zubehör

Inklusive Lampenfassung

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

http://www.megatron-licht.eu

Schutzart

IP20 und für den Innenbereich geeignet

Schutzklasse

Klasse 2