

gemäß EU-Verordnung Nr. 1194/2012



Artikel-Nr.: MM153

Plant Lamp Classic

MEGAMAN LED Plant Lamp Classic A60 6,5W-E27

EAN-Code: 4020856221530



Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel	E27
Nennlebensdauer	25.000 h
Bemessungslebensdauer	25.000 h
Schaltzyklen	1.000.000x
Betriebstemperaturbereich	30 bis +40° C

Produktabmessungen

Länge 1	.15 mm
Durchmesser	60 mm
Gewicht	85 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Frequenz	50–60 Hz
Leistungsaufnahme	6,5 W
Be messung sleistung saufnahme	6,5 W
Gewichteter Energieverbrauch	7 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor	λ≥0,5
Dimmbar?	nein
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit ¹ sofort v	oller Lichtstrom
Quecksilbergehalt ²	0 mg
Äquivalenz-Leistung ³	N/A

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	PT
Photonenflux	1,8µmol/s
Lichtfarbe	Spezial
Farbtemperatur	PT
Farbwiedergabe	Ra 80
Lampenlichtstromerhalt ⁴	≥ 70 %
Farbkonsistenz SDCM	< 6

- ¹ bis zum Erreichen von 60 % Lichtstrom
- ² gebunden als Amalgam
- ³ eines herkömmlichen Leuchtmittels gleichen Typs
- ⁴ am Ende der Nennlebensdauer



gemäß EU-Verordnung Nr. 1194/2012

Hinweise und Empfehlungen

Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

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

Warnhinweise

- Speziallampe für Pflanzenbeleuchtung, nicht geeignet für Wohnraumbeleuchtung!

Abmessungsskizze



