

gemäß EU-Verordnung Nr. 1194/2012



Artikel-Nr.: MM153-3

Plant Lamp Classic

MEGAMAN LED Plant Lamp Classic A60 8,5W-E27

EAN-Code: 4020856221530



Allgemeine Eigenschaften

Lampensockel.....	E27
Nennlebensdauer.....	25.000 h
Bemessungslebensdauer	25.000 h
Schaltzyklen.....	100.000x
Betriebstemperaturbereich	-30 bis +40° C

Produktabmessungen

Länge.....	112 mm
Durchmesser	60 mm
Gewicht	85 g

Elektrische Kenndaten

Spannung	220-240 V
Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme	8,5 W
Bemessungsleistungsaufnahme.....	8,5 W
Gewichteter Energieverbrauch.....	9 kWh/1.000 h
Elektrischer Leistungsfaktor.....	$\lambda \geq 0,5$
Dimmbar?	Nein
Zündzeit	< 0,5 s
Anlaufzeit ¹	sofort voller Lichtstrom
Quecksilbergehalt ²	0 mg
Äquivalenz-Leistung ³	N/A

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	PT
Photonenflux.....	2,1 $\mu\text{mol/j}$
Lichtfarbe	Spezial
Farbtemperatur	PT
Farbwiedergabe	Ra 80
Lampenlichtstromerhalt ⁴	$\geq 70 \%$
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

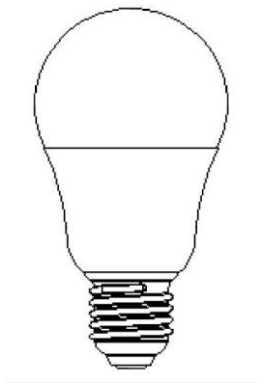
Empfehlung für die Entsorgung der Lampe

<https://www.megaman.de/idv-gmbh/recycling/index>

Warnhinweise

– Speziallampe für Pflanzenbeleuchtung, nicht geeignet für Wohnraumbelichtung!

Abmessungsskizze



H: 112 mm

D: 60 mm

Abmessungsskizze herkömmliches Leuchtmittel



H: 97 mm

D: 55 mm