

Artikel Nr.: 501001

Leuchtmittel, Metaldampflampe Mastercolour, 220-240V AC/50-60Hz, 70,00 W, Warmweiß

Technische Daten

Abmessungen und Gewicht

Länge	103 mm
Durchmesser	20 mm
Gewicht	12 g



Elektrische Daten

Leistung	70,00 W
Leistungsaufnahme	70,00 W
Eingangsspannung	220-240V AC/50-60Hz
Leistungsfaktor PF	
Äquivalenz zur Leistung	
Fassung / Sockel	G12

Lichttechnische Eigenschaften

Lichtstrom	6600 lm
Bemessungslichtstrom	6600 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbkennung	830
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Zündzeit	30,0 s
Anlaufzeit 60% Lichtstrom	
Farbkonsistenz	
Lichtstärke	
Abstrahlwinkel	
Bemessungsabstrahlwinkel	
Strahlungsverteilung	





Artikel Nr.: 501001

Leuchtmittel, Metaldampflampe Mastercolour, 220-240V AC/50-60Hz, 70,00 W, Warmweiß

Allgemeine Eigenschaften

Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch	70 kWh/1000h
Quecksilbergehalt	4,5 mg

Bitte beachten Sie unsere Sicherheitshinweise bei Bruch und zur Entsorgung der Lampe auf unserer Homepage:
<http://deko-light.com/pages/de/entsorgung.php>

Lebensdauer

Lebensdauer	12000 h
Bemessungslebensdauer	12000 h
Lichtstrom Ende Lebensdauer	
Schaltzyklen	

zusätzliche Informationen

- geeignet für Akzentbeleuchtung
- nicht geeignet für Außenanwendungen
- nicht geeignet für Industrieanwendungen
- nicht dimmbar



Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von LED stellen die angegebenen Werte nur rein statistische Größen dar und müssen nicht zwingend den tatsächlichen Parametern jedes einzelnen LED-Moduls entsprechen, sondern können von den typischen Werten abweichen.

Article no.: 501001

Bulb, metal halide lamp Mastercolor, 220-240V AC/50-60Hz, 70,00 W, warmwhite

Technical Data

Dimensions & Weight

Length	103 mm
Diameter	20 mm
Product weight	12 g



Electrical Characteristics

Wattage	70,00 W
Power input	70,00 W
Input voltage	220-240V AC/50-60Hz
Power factor PF	
Wattage euqivalent	
Base (standard designation)	G12

Light Technical Data

Luminous flux	6600 lm
Rated luminous flux	6600 lm
Color temperature	3000 K
Light colour	830
Colour Designation	Warmweiß
Colour rendering index Ra	>80
Starting time	30,0 s
Warm-up time (60%)	
Colour coordinates chromaticity diagram	
Luminous Intensity	
Beam angle	
Rated beam angle	
Spectral power distribution	



Article no.: 501001

Bulb, metal halide lamp Mastercolor, 220-240V AC/50-60Hz, 70,00 W, warmwhite

General product Data

Environmental Characteristics

Energy Label	A
Energy consumption	70 kWh/1000h
Lamp mercury content	4,5 mg

Please consider our safety guidelines to the breakage and to disposal of the lamp on our homepage:
<http://deko-light.com/pages/en/waste-disposal.php>

Lifespan

Lamp life time	12000 h
Rated lamp life time	12000 h
Luminous flux (end of lifetime)	
Number of switching cycles	

Additional Information

- suitable for accent lighting
- not suitable for accent outside lighting
- not suitable for industry applications
- not dimmable



Because of the complex manufacturing process of the LED the above shown data are just a statistical size, which is not forced to be the realistic data of every LED.