



# Mawa

## Glaskugelleuchte LED 30cm weiß opal


### Aufhängung

- grau
- schwarz
- weiß

### Farbtemperatur in Kelvin

- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß
- 4.000 weiß

## Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Mawa
<b>Designer</b>	mawa design
<b>Designer 2</b>	Daniel Frey
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Durchmesser in cm</b>	30
<b>Material</b>	Aluminium, Opalglas
<b>Glas</b>	weiß
<b>Kabelfarbe</b>	transparent
<b>Kabellänge</b>	250 cm
<b>Höheneinstellung</b>	höhenstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
<b>Leistung in Watt</b>	14 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>85
<b>Baldachin Maße</b>	6 cm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	beim Hersteller / im Werk
<b>Maße</b>	Ø 30 cm

## Beschreibung

Diese Mawa Glaskugelleuchte LED zeichnet sich durch ein weiß opales Glas mit einem Durchmesser von 30 cm aus. Das Licht wird durch das Glas gleichmäßig in alle Richtungen verteilt. Jedes Glas besteht aus drei Schichten und wird mundgeblasen sowie aufwendig per Hand aus Opalglas hergestellt. Eventuelle kleine Bläschen oder leichte Abweichungen in Größe und Glasdicke sind Zeichen handwerklicher Qualität.

Die Glaskugelleuchte LED ist mit einer Aluminium-Aufhängung in Weiß matt, Schwarz matt und Grau-metallic erhältlich. Der Baldachin wird immer in der gleichen Farbe wie die Aufhängung geliefert. Die integrierte LED ist bauseitig dimmbar mit einem Phasenan- oder einem Phasenabschnittdimmer. Die Leuchte wird mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß oder 4.000 Kelvin weiß angeboten.

Die Pendelleuchte besitzt einen Abstrahlwinkel von 38 Grad. Das Kabel ist maximal 250 cm lang und kann bei der Montage individuell eingestellt werden.