



Mawa

Bullauge 6 Pendelmontage

Durchmesser in cm

- 45
- 60
- 80
- 120

Technische Informationen

| | |
|-----------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Deutschland |
| Hersteller | Mawa |
| Designer | Martin Wallroth |
| Schutzart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Spannungseignung | 230 - 240 Volt |
| Material | Aluminium, Plexiglas |
| Kabellänge | 250 cm |
| Höheneinstellung | höhenstellbar |
| Dimmbarkeit | mit Phasenabschnitt- und Phasenabschnittdimmer dimmbar |
| LED | inklusive |
| Ra | >90 |
| Lichtverteilung | direkt |
| Maße | H 10 cm |

Beschreibung

Die Mawa Bullauge 6 Pendelmontage gibt ihr Licht direkt nach unten ab. Diese Pendelleuchte ist mit einem Durchmesser von 45 cm, 60 cm, 80 cm oder 120 cm erhältlich. Die Leuchte wird standardmäßig in pulverbeschichtet weiß mattem Aluminium geliefert. Durch die gleichmäßige Verteilung der LEDs und den opaken, satinierten Diffusor aus Plexiglas entsteht eine diffuse und sehr homogene, leuchtende Fläche. Die Bullauge 6 Pendelmontage wird für die drei kleineren Versionen an drei parallelen Kabeln mit einer maximalen Länge von 250 cm abgependelt, die größte Leuchte mit 120 cm Durchmesser an vier parallelen Kabeln. Auf Anfrage sind auch andere Kabellängen erhältlich. Neben dieser Pendelleuchte mit direkter Lichtabgabe wird auch eine mit zusätzlichem Uplight angeboten.

Die Bullauge 6 ist bauseitig mit einem Phasenabschnitt- oder Phasenabschnittdimmer regulierbar. Auf Anfrage gibt es auch DALI, Push oder 1-10 Volt dimmbare Leuchten. Außerdem werden für die Leuchte auf Anfrage auch andere Durchmesser bis 120 cm sowie weitere RAL-Farben angeboten. Standardmäßig werden die drei kleineren Leuchten mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß geliefert, auf Anfrage sind sie auch mit 3.000 Kelvin warmweiß erhältlich. Die Pendelleuchte mit einem Durchmesser von 120 cm verfügt über eine Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß.