

Lupia Licht

Bloc M




Oberfläche

- schwarz
- weiß

Farbtemperatur in Kelvin

- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---|
| Herstellungsland |  Deutschland |
| Hersteller | Lupia Licht |
| Entwurfjahr | 2020 |
| Schutzart / IP-Schutz | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Durchmesser in cm | 10 |
| Material | Aluminium |
| Abstrahlwinkel | 38 Grad |
| Dimmbarkeit | bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer |
| Leistung in Watt | 15 W |
| LED | inklusive |
| Lichtstrom in lm | 2.000 |
| Leuchtmittelwechsel: | beim Hersteller / im Werk |
| Lichtverteilung | direkt |
| Maße | H 15 cm Ø 10 cm |

Beschreibung

Die Lupia Licht Bloc M besteht aus Aluminium und ist in den Oberflächen weiß und schwarz erhältlich. Der Leuchtenkopf dieser LED-Deckenleuchte kann seitlich weggedreht und dann geschwenkt werden. Die um 350 Grad schwenkbare Deckenleuchte richtet das Licht an die Stelle, wo es benötigt wird. Die Deckenleuchte Bloc M hat einen Durchmesser von 10 cm und eine Höhe von 15 cm. Eine bauseitig dimmbare LED mit einer Leistung von 15 Watt ist als Leuchtmittel integriert. Diese Leuchte ist mit einer Farbtemperatur von 2700 extra warmweiß oder 3000 Kelvin warmweiß erhältlich. Die Bloc M kommt vom Hersteller Lupia Licht aus Deutschland.