



Serien Lighting

Reflex2 Ceiling M600-weiss

surface_of_reflector

- silber
- gold
- weiß
- weiß matt

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---|
| Land der Herstellung | Deutschland |
| Hersteller | Serien Lighting |
| Designer | Jean Marc da Costa |
| Schutztart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Spannungseignung | 110 - 240 Volt |
| Material | Aluminium, Glas, Plexiglas |
| Oberfläche | weiß |
| Dimmbarkeit | mit Phasenabschnitts- und Phasenanschnittdimmer dimmbar |
| Leistung in Watt | 40 W |
| LED | inklusive |
| Ra | >90 |
| Lichtstrom in lm | 4.900 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 2.700 extra warmweiß |
| Leuchtmittelwechsel: | vor Ort selbst |
| Maße | H 60 cm B 30 cm L 30 cm |

Beschreibung

Von der Serien Lighting Reflex2 Ceiling M600 wird das Licht auf eine prismatische Reflektorfläche im Inneren der Deckenleuchte abgegeben. Diese reflektiert das Licht absolut blendfrei in den Raum. Der Reflektor ist in matt weiß, gold, silber oder weiß erhältlich. Jeder Reflektor sorgt für eine unterschiedliche Lichtwirkung dieser Deckenleuchte.

Als Leuchtmittel ist eine leistungsstarke LED mit einer Farbtemperatur von 2700 Kelvin extra warmweiß inklusive. Die Reflex2 Ceiling M600 wird auch mit 3.000 Kelvin warmweiß oder mit Tunable White-Technologie angeboten. Die Leuchte mit Tunable White-Technologie kann Licht von glühlampenwarm bis kaltweiß abgeben. Die Deckenleuchte ist auf Anfrage auch DALI, 0-10 Volt dimmbar oder mit Casambi Modul erhältlich.