




# Serien Lighting

## Reflex2 Ceiling M200-weiss

### surface\_of\_reflector

- silber
- weiß
- weiß matt
- gold

## Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Serien Lighting
<b>Designer</b>	Jean Marc da Costa
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Material</b>	Aluminium, Glas, Plexiglas
<b>Oberfläche</b>	weiß
<b>Dimmbarkeit</b>	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
<b>Leistung in Watt</b>	40 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	4.900
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	vor Ort selbst
<b>Maße</b>	H 20 cm   B 30 cm   L 30 cm

## Beschreibung

Das Licht wird von der Serien Lighting Reflex2 Ceiling M200 auf einen prismatischen Reflektor im Inneren der Leuchte abgegeben, von der das Licht in den Raum reflektiert wird. Das abgegebene, indirekte Licht ist absolut blendfrei. Der Reflektor der Reflex2 Ceiling M200 wird in matt weiß, gold, silber oder weiß angeboten. Jeder Reflektor sorgt für eine unterschiedliche Lichtwirkung der Deckenleuchte.

Die integrierte LED besitzt eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß. Auf Anfrage wird die Reflex2 Ceiling M200 auch mit 3.000 Kelvin warmweiß oder als Tunable White-Version angeboten. Mit der Tunable White-Technologie kann das Licht von glühlampenwarm bis kaltweiß gesteuert werden. Auf Anfrage ist die Leuchte zusätzlich dimmbar mit DALI, 0-10 Volt oder Casambi Modul erhältlich.