




## Serien Lighting Reflex2 Ceiling M200-schwarz

### surface\_of\_reflector

- silber
- gold
- weiß
- weiß matt

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Serien Lighting
<b>Designer</b>	Jean Marc da Costa
<b>Entwurfjahr</b>	2020
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Material</b>	Aluminium, Glas, Plexiglas
<b>Oberfläche</b>	schwarz
<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

Die Serien Lighting Reflex2 Ceiling M200 gibt ihr Licht auf einen Reflektor mit einer prismatischen Oberfläche ab, der sich innerhalb der Deckenleuchte befindet. Dadurch wird das Licht absolut blendfrei in den Raum reflektiert. Der Reflektor ist in matt weiß, gold, silber oder weiß erhältlich. Je nach Reflektorfarbe erzeugt das Licht eine andere Stimmung.

Die Reflex2 Ceiling M200 hat eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß. Auf Anfrage wird die Deckenleuchte auch mit 3.000 Kelvin warmweiß oder mit Tunable White-Technologie angeboten. Mit der Tunable White-Technologie kann das Licht von glühlampenwarm bis kaltweiß gesteuert werden. Auf Anfrage gibt es die Reflex2 Deckenleuchte auch DALI, 0-10 Volt dimmbar oder mit Casambi Modul.