

# Serien Lighting

## Reflex2 Ceiling M150-schwarz



### surface\_of\_reflector

- weiß matt
- gold
- silber
- weiß

### Voltage

- 230 - 240
- 110 - 125

## Technische Informationen

<b>Herstellungsland</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Serien Lighting
<b>Designer</b>	Jean Marc da Costa
<b>Schutzart / IP-Schutz</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 15 cm   B 30 cm   L 30 cm

## Beschreibung

Die Rahmenstruktur der Serien Lighting Reflex2 Ceiling M150 enthält die LEDs, deren Licht auf eine prismatische Reflektorfläche strahlt, wodurch es absolut blendfrei in den Raum reflektiert wird. Der Reflektor ist in matt weiß, gold, silber oder weiß erhältlich. Jeder Reflektor sorgt für eine unterschiedliche Lichtwirkung dieser Deckenleuchte. Die Reflex2 Ceiling M150 besitzt eine Farbtemperatur von 2700 Kelvin extra warmweiß.

Auf Anfrage ist die Leuchte auch mit 3000 Kelvin warmweiß oder mit Tunable White-Technologie erhältlich. Mit der Tunable White-Technologie kann das Licht von glühlampenwarm bis kaltweiß gesteuert werden. Auf Anfrage wird die Serien Lighting Reflex2 Ceiling M150 auch Dali dimmbar oder mit Casambi Modul angeboten.