

Serien Lighting

Reflex2 Ceiling M150-schwarz



surface_of_reflector

- gold
- weiß matt
- silber
- weiß

Voltage

- 230 - 240
- 110 - 125

Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Jean Marc da Costa
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Glas, Plexiglas
Oberfläche	schwarz
Dimmbarkeit	mit Phasenabschnitt- 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 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.