




## Serien Lighting Reflex2 Ceiling S450-weiss

### 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>	weiß
<b>Dimmbarkeit</b>	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
<b>Leistung in Watt</b>	33 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	3.910
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	Dim to warm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	vor Ort selbst
<b>Maße</b>	H 45 cm   B 20 cm   L 20 cm

### Beschreibung

Die Serien Lighting Reflex2 Ceiling S450 lenkt ihr Licht auf einen Reflektor mit prismatischer Oberfläche im Inneren der Leuchte. Von dem Reflektor wird das Licht in den Raum indirekt und absolut blendfrei abgegeben. Der Reflektor ist in den Farben matt weiß, gold, silber oder weiß erhältlich. Je nach Farbe des Reflektors wird eine andere Lichtwirkung erzeugt.

Mit der Dim to warm-Funktion der Reflex2 Ceiling S450 wird beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen nachgeahmt. Auf diese Weise wird das Licht beim Herunterdimmen nicht nur dunkler, sondern es ändert auch seine Farbtemperatur von 2.200 Kelvin extra warmweiß bis 3.000 Kelvin warmweiß. Die Deckenleuchte gibt es auf Anfrage auch mit 2.700 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß dimmbar mit DALI, 1-10 Volt oder Casambi Modul.