




## Serien Lighting

### Reflex2 Ceiling S300-schwarz

#### surface\_of\_reflector

- weiß matt
- gold
- silber
- weiß

#### 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>	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 30 cm   B 20 cm   L 20 cm

#### Beschreibung

Die Serien Lighting Reflex2 Ceiling S300 Deckenleuchte ist 30 cm hoch und hat je eine Breite sowie Länge von 20 cm. Die Leuchte hat eine abgerundete Rahmenstruktur in Schwarz. Die Leuchte gibt ihr Licht auf eine prismatische Reflektorfläche im Inneren der Deckenleuchte ab, von der es in den Raum abgestrahlt wird. Der Reflektor ist in matt weiß, gold, silber oder weiß erhältlich. Je nach Reflektorfarbe entsteht eine andere Lichtstimmung.

Die Reflex2 Ceiling S300 besitzt die Dim to warm-Funktion, mit der beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen nachgeahmt wird. Dadurch wird beim Herunterdimmen das Licht nicht nur dunkler, sondern es wechselt auch seine Farbtemperatur von 2.200 Kelvin extra warmweiß bis 3.000 Kelvin warmweiß. Auf Anfrage ist die Leuchte auch mit 2.700 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß, DALI, 1-10 Volt oder mit Casambi Modul erhältlich.