




## Serien Lighting

### Reflex2 Ceiling S150-schwarz

#### surface\_of\_reflector

- weiß
- weiß matt
- gold
- silber

#### 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 15 cm   B 20 cm   L 20 cm   |

#### Beschreibung

Die Serien Lighting Reflex2 Ceiling S150 Deckenleuchte hat eine schwarze, abgerundete Rahmenstruktur aus Aluminium. Diese Leuchte ist 15 cm hoch. Länge und Breite betragen jeweils 20 cm. Der Reflektor ist in matt weiß, gold, silber oder weiß erhältlich. Je nach Reflektorfarbe wird eine andere Lichtstimmung erzeugt.

Die Reflex2 Ceiling S150 besitzt die Dim2Warm-Funktion, mit der beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen nachgeahmt wird. Dadurch wird das Licht nicht nur dunkler beim Herunterdimmen, sondern verändert auch seine Farbtemperatur von 2.200 Kelvin extra warmweiß bis 3.000 Kelvin warmweiß. Auf Anfrage wird die Leuchte auch mit 2.700 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß, DALI, 1-10 Volt oder mit Casambi Modul dimmbar angeboten.