




Serien Lighting Reflex2 Ceiling S200-schwarz

surface_of_reflector

- weiß matt
- gold
- silber
- weiß

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Deutschland |
| Hersteller | Serien Lighting |
| Designer | Jean Marc da Costa |
| Entwurfjahr | 2020 |
| Schutzart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Material | Aluminium, Glas, Plexiglas |
| Oberfläche | schwarz |
| Dimmbarkeit | mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar |
| Leistung in Watt | 33 W |
| LED | inklusive |
| Ra | >90 |
| Lichtstrom in lm | 3.910 |
| Farbtemperatur in Kelvin | Dim to warm |
| Leuchtmittelwechsel: | vor Ort selbst |
| Maße | H 20 cm B 20 cm L 20 cm |

Beschreibung

Die Serien Lighting Reflex2 Ceiling S200 besitzt eine schwarze Rahmenstruktur aus Aluminium. Von der Rahmenstruktur wird das Licht auf einen Reflektor mit prismatischer Oberfläche abgegeben. Dadurch wird das Licht absolut blendfrei und indirekt abgegeben. Der Reflektor ist in matt weiß, gold, silber oder weiß erhältlich. Je nach Farbe wird eine andere Lichtwirkung erzielt.

Die Reflex2 Ceiling S200 Deckenleuchte besitzt die Dim to warm-Funktion. Diese imitiert beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen. So 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 gibt es die Leuchte auch mit 2.700 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß, DALI, 1-10 Volt oder mit Casambi Modul dimmbar.