



Serien Lighting

Drum Ceiling S Short

Farbtemperatur in Kelvin

- Dim to warm
- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

Voltage

- 230 - 240
- 110 - 125

Technische Informationen

Land der Herstellung	Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Jean Marc da Costa
Entwurfsjahr	2020
Schutzzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Durchmesser in cm	16
Material	Acryl-Glas, Aluminium, Glas
Dimmbarkeit	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
Leistung in Watt	11 W
LED	inklusive
Ra	>90
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Maße	H 13 cm Ø 16 cm

Beschreibung

Die Serien Lighting Drum Ceiling S Short Deckenleuchte besitzt eine Höhe von 13 cm und einen Durchmesser von 16 cm. Die Drum Ceiling S Short ist in verschiedenen Versionen erhältlich: mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß oder mit Dim to warm-Funktion. Mit der Dim to warm-Funktion wird beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen imitiert. So wird das Licht beim Herunterdimmten nicht nur dunkler, sondern ändert auch seine Farbtemperatur. Die Farbtemperatur ändert sich beim Dimmen dadurch von 1.800 Kelvin extra warmweiß bis 3.000 Kelvin warmweiß.