

Serien Lighting

SML2 Wall 600 Weiß

Leuchtmittelabdeckung

- satinée/ raster
- satinée/ satinée

Farbtemperatur in Kelvin

- Tunable White
- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß



Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Jean Marc da Costa
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Tiefe in cm	9
Material	Aluminium, Polycarbonat
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Leistung in Watt	20 W
LED	inklusive
Ra	>90
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Maße	H 3 cm B 60 cm

Beschreibung

Die Serien Lighting SML2 Wall 600 Weiß besitzt ein Aluminium-Gehäuse. Sie ist mit unterschiedlichen Leuchtmittelabdeckungen erhältlich: Mit der Leuchtmittelabdeckung satinée / satinée kann das Licht nach oben und unten gestreut werden. Mit der Abdeckung satinée / raster wird das Licht in eine Richtung gestreut und in die andere abgeblendet.

Die SML2 Wall 600 Weiß ist mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, mit 3.000 Kelvin warmweiß oder mit Tunable White-Technologie erhältlich. Bei der Leuchte mit **Tunable White-Technologie** ist es möglich, das Licht per Bluetooth von glühlampenwarm bis kaltweiß zu steuern (mit einer Farbtemperatursteuerung von 2.700 Kelvin extra warmweiß bis 5.000 Kelvin kaltweiß). Als Leuchtmittel ist eine vor Ort austauschbare LED integriert.