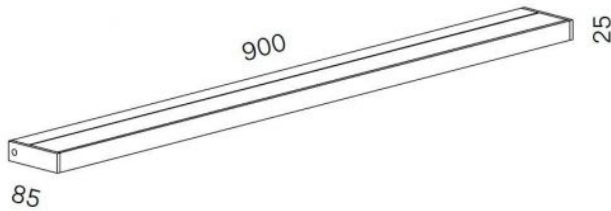


# Serien Lighting

## SML2 Wall 900 Weiß



### Leuchtmittelabdeckung

- satinée/ satinée
- satinée/ raster

### Farbtemperatur in Kelvin

- Tunable White
- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

## Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Serien Lighting
<b>Designer</b>	Jean Marc da Costa
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Tiefe in cm</b>	9
<b>Material</b>	Aluminium, Polycarbonat
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar
<b>Leistung in Watt</b>	30 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	vor Ort selbst
<b>Maße</b>	H 3 cm   B 90 cm

## Beschreibung

Die Serien Lighting SML2 Wall 900 Weiß ist eine LED Wandleuchte mit einem Gehäuse aus weißem Aluminium. Sie wird mit zwei Leuchtmittelabdeckungen angeboten: Mit der Leuchtmittelabdeckung satinée / satinée lässt sich das Licht nach oben und unten streuen. Mit der Abdeckung satinée / raster wird das Licht in eine Richtung gestreut und in die andere abgeblendet. Die SML2 Wall 900 Weiß ist mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß oder mit **Tunable White-Technologie** erhältlich. Dank der Tunable White-Technologie kann das Licht per Bluetooth von glühlampenwarm bis kaltweiß verändert werden. Auf diese Weise lässt sich die Farbtemperatur des Lichts von 2.700 Kelvin extra warmweiß bis 5.000 Kelvin kaltweiß einstellen. Die integrierte LED ist bei Bedarf vor Ort austauschbar.