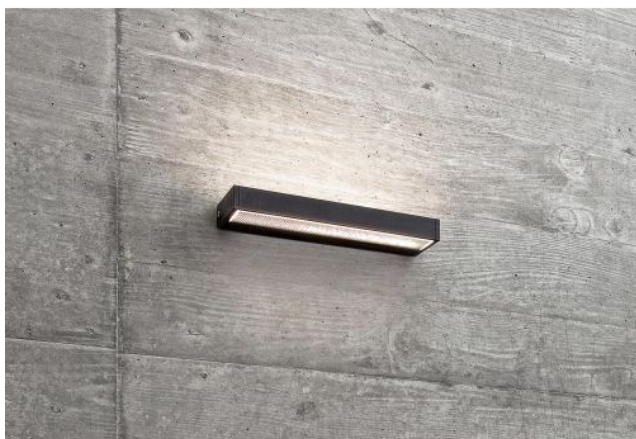


Serien Lighting

SML2 Wall 600 Schwarz



Leuchtmittelabdeckung

- satinée/ raster
- satinée/ satinée


Farbtemperatur in Kelvin

- Tunable White
- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

Voltage

- 230 - 240
- 110 - 125

Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Jean Marc da Costa
Schutzart / IP-Schutz	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

Das Gehäuse der Serien Lighting SML2 Wall 600 Schwarz wird aus Aluminium hergestellt. Diese Leuchte wird mit unterschiedlichen Leuchtmittelabdeckungen angeboten: Mit den Leuchtmittelabdeckungen kann das Licht entweder nach oben und unten gestreut (satinée / satinée) oder in eine Richtung gestreut und, je nachdem, wie die Leuchte befestigt wird, nach unten oder oben abgeblendet werden (satinée / raster).

Die SML2 Wall 600 Schwarz gibt es mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, mit 3.000 Kelvin warmweiß oder mit Tunable White-Technologie. Mit der **Tunable White-Technologie** kann das Licht per Bluetooth von glühlampenwarm bis kaltweiß gesteuert werden (mit einer Farbtemperatursteuerung von 2.700 Kelvin extra warmweiß bis 5.000 Kelvin kaltweiß). Die integrierte LED ist bei Bedarf vor Ort austauschbar.