



Die Wandleuchte Musset in Edelstahlausführung oder in einer farbigen Version bietet ein nüchternes, elegantes Industriedesign. Im Inneren des Glaskörpers verbergen sich zwei LED-Fadenlampen. Die Kombination aus einem getönten Reflektor und mehrfach perforierten Rastern sorgt für ein sanftes, gedämpftes Licht, das individuell angepasst werden kann. Die grafisch und ästhetisch ansprechende Leuchte Musset kann als Wand-, Hänge- oder Deckenleuchte installiert werden.

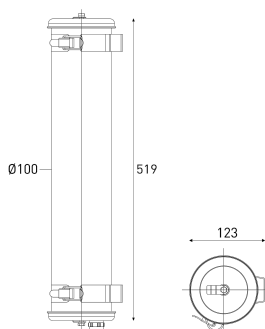


Musset

Wandleuchte ø100



Sammode



Mit Raster Flussbrechers

Ausführung	Reflektor	Bezeichnung	Art. Nr.
Inox	Silver	MUSSET GR 100 S 500 CL1 PY	15225077
	Copper	MUSSET GR 100 C 500 CL1 PY	15225073
Coal	Brass	MUSSET GR 100 COAL B 500 CL1 PY	15225084
	Petrol	MUSSET GR 100 COAL P 500 CL1 PY	15225085
Marsala	Silver	MUSSET GR 100 MARS S 500 CL1 PY	15225086
White	Brass	MUSSET GR 100 WHITE B 500 CL1 PY	15225087

Ohne Raster Flussbrechers

Ausführung	Reflektor	Bezeichnung	Art. Nr.
Inox	Silver	MUSSET 100 S 500 CL1 PY	15225078
	Copper	MUSSET 100 C 500 CL1 PY	15225079
Coal	Brass	MUSSET 100 COAL B 500 CL1 PY	15225080
	Petrol	MUSSET 100 COAL P 500 CL1 PY	15225081
Marsala	Silver	MUSSET 100 MARS S 500 CL1 PY	15225082
White	Brass	MUSSET 100 WHITE B 500 CL1 PY	15225083

Optionen

Finish Endkappen und Bandschellen	Bandschellen	Material
Coal lackierte Endkappen und Bandschellen RAL7021 MARSALA lackierte Endkappen und Bandschellen RAL3011 WHITE lackierte Endkappen und Bandschellen RAL9010	COAL MARS WHITE	Endkappen und Bandschellen aus rostfreiem Edelstahl V2A Endkappen und Bandschellen aus rostfreiem Edelstahl V4A
Finish Reflektor		
Silver Brass Copper Petrol	S B C P	- BRV

Zubehör

Separate zu bestellen



Wandauslass-Set aus rostfreiem Edelstahl (IP40)

17500020

Vorverkabelung 1.5m 3G1.5 (3 Kabel) Geflochtenes Kabel aus verzinnem Kupfer



CAB0007

E14 LED-Glühlampe 4W 2700K klar





Musset

Wandleuchte ø100



Sammode

Spezifikationen



Kenndaten

Leuchtmittel	2 Lampen E14 11W max, nicht im Lieferumfang enthalten
Netzspannung	220-240V 50/60Hz
Schutzklasse	Klasse I
Betriebstemperatur	-20°C bis +35°C

Einfache Montage und Wartung

Anschluss	Durch Kabelverschraubung aus vernickeltem Messing für Kabel Ø 5 - 14 mm Über steckbare Klemmenleiste 3x2,5 mm ² Installation mit Kabeleinführung unten
Befestigung	2 V2A Edelstahlbandschellen mit Schnallenverschluss, lässt Ausrichtung von 360° zu
Wartung	Wartung durch Lösen der 2 Verschlusschrauben, Entfernen der abnehmbaren Endkappe und Abnahme des Geräteträgers

Material

Raster	Raster aus Edelstahl
Gehäuse	Borosilikatglas
Bandschellen und Endkappen	Rostfreier Edelstahl V2A

Normen

Abdichtung	IP66, IP68, IP69K
IK-Stoßfestigkeit	IK07
Feuerfestigkeit	Nicht entflammbar