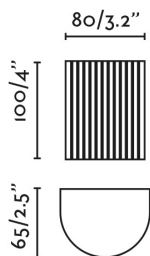




IP20

Befestigung	Wand
Spannung (V)	100V-240V
Hertz	50/60Hz
Klasse	I
IP	20
Leistung (W)	8
Lichtquelle	GU10 LED
Lichtquelle enthalten	Nein
Anzahl der Lampenfassungen	1
Lichtausrichtung	Indirekte Beleuchtung
Material der Struktur	Aluminium + Stahl
Oberflächenbehandlung der Struktur	Grau+Weiß
RAL/Pantone Gehäuse	RAL7044

[Installationsanleitung](#)



Empfohlene Glühbirnen



GU10 LED-Lampe 8W 2700K 38°.

Referenz	17316
Spannung (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Leistung (W)	7
Lichtstrom (lm)	632
Farbtemperatur (K)	2700K
Öffnungswinkel	38



Glühbirne PHILLIPS MASTER LEDspotMV GU10 Glühbirne 5W 2700K 36° 350lm

Referenz	97685327
Spannung (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Leistung (W)	4
Lichtstrom (lm)	345
Farbtemperatur (K)	2700K
Öffnungswinkel	36

