



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

RAY WALL mini 1.0

300220G0

ALGEMEEN

Wand
Opbouw
Goud
IP20
Interieur
445^a tot 450^b lm

LED

Lamp PAR16
PAR16
Socket GU10
max. 12 W
CRI 80

OPTISCH

Beam angle 48°
UGR < 19
65° < 3000 cd/m²

FYSISCH

Diameter 67 mm
Height 115 mm
0.21 kg

ELEKTRISCH

100 - 240 V
Totaal aangesloten vermogen 6,6^b tot 6,7^a W
PC1
Safety distance 0.3 m

^a LED 3000K CRI 80 wit

^b LED 2700K CRI 80 wit

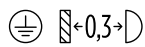
Project

Type

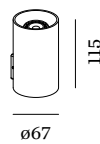
Notities

Kwantiteit

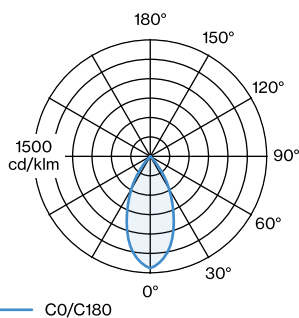
Datum



Cilindrische armatuur voor wandopbouw van aluminium; oppervlak Goud; gepoedercoat; geborsteld; directe lichtverdeling; lampfitting GU10; lamptype PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; lamp niet inbegrepen; beschermingsgraad IP20; PC1;



LICHTVERDELING





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

RAY WALL mini 1.0

300220G0

LED LAMPEN

PAR16 LED lamp

TYPE	KLEUR	Ø·H (MM)	ORDERCODE
2700K >90 CRI GU10	Zwart	ø50-58	9 0 1 2 2 8 B 3
3000K >90 CRI GU10	Zwart	ø50-58	9 0 1 2 2 8 B 5
2700K >80 CRI GU10	Wit	ø50-58	9 0 1 2 2 8 W 2
2700K >90 CRI GU10	Wit	ø50-58	9 0 1 2 2 8 W 3
3000K >80 CRI GU10	Wit	ø50-58	9 0 1 2 2 8 W 4
2700K >80 CRI GU10	Zilver	ø50-52	9 0 5 2 2 7 S 2
3000K >80 CRI GU10	Zilver	ø50-52	9 0 5 2 2 7 S 4