

ODREY WALL 2.3

387420BB0

ALLGEMEIN
Wand , Aufbau
Mattschwarz
RAL 9005 ^a
IP20
Innen
Indirekt 460 ^b bis 480 ^c lm
Direkt 460 ^b bis 480 ^c lm
Gesamt 920 ^b bis 960 ^c lm
CIE flux code: 94 98 100 50 89
LED
Lampe PAR16
Buchse GU10
max. per socket 12.0 W
CRI ≥ 90
ELEKTRISCH
100 - 240 V
LED Einsatz 13.0 W
Klasse 1





Wandanbauleuchte aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Mattschwarz nasslackiert; matte $Ober flächenstruktur; RAL\,9005; Lichtabstrahlung\,nach\,oben\,und\,unten; Lampensockel\,GU10; Lampentyp\,nach\,oben\,und\,unten; Lampensockel\,GU10; Lampensockel\,GU10;$ PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; Schutzart IP20; SK1; Leuchtmittel nicht inbegriffen;



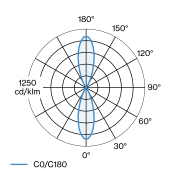
Ε

ABMESSUNGEN

Durchmesser 100 mm Höhe 254 mm 0.41 kg

- ^a Es kann aus produktionstechnischen Gründen zu Farbabweichungen kommen.
- $^{\rm b}$ PAR16 LAMP 2700K CRI90
- $^{\mathrm{c}}$ PAR16 LAMP 3000K CRI90

LICHTVERTEILUNG



9. Mai 2024



ODREY WALL 2.3

387420BB0

LEUCHTMITTEL

PAR16 LED Lampe

TYP	FARBE	Ø∙H (MM)	ORDERCODE
2700K >90 CRI GU10	Schwarz	ø50·60	901228B3
3000K >90 CRI GU10	Schwarz	ø50·60	901228B5
2700K >90 CRI GU10	Weiß	ø50·60	901228W3
3000K >90 CRI GU10	Weiß	ø50·60	901228W5
2700K >80 CRI GU10	Silber	ø50·60	90522782
3000K >80 CRI GU10	Silber	Ø50·60	905227S4