



PROJEKT

TYP

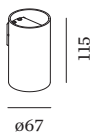
NOTIZEN

ANZAHL

DATUM



Zylindrische Wandaubauchte aus Aluminium; Oberfläche Aluminium gebürstet; direkte Lichtverteilung; Lampensockel GU10; Lampentyp PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; Leuchtmittel nicht inbegriffen; Schutzart IP20; Klasse 1;



ALLGEMEIN

Wand
 Aufbau
 Aluminium gebürstet
 IP20
 Innen
 CIE flux code: 94 98 100 100
 90

GEMESSENES LEUCHTMITTEL

PAR16 LAMP 2700K CRI80
 Silber
 905227S2
 345 lm
 4.4 W

LED

Lampe PAR16
 Buchse GU10
 max. per socket 12.0 W
 CRI ≥ 80

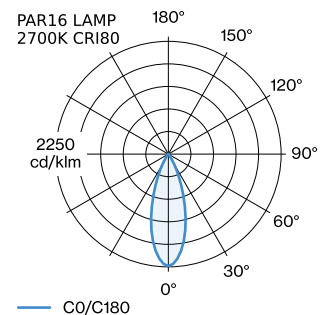
ELEKTRISCH

100 - 240 V
 Klasse 1

ABMESSUNGEN

Durchmesser 67 mm
 Höhe 115 mm
 0.21 kg

LICHTVERTEILUNG





ELEKTRISCHES ZUBEHÖR

LED LAMPS

Farbe

Black Texture

Black Texture

Artikelnummer

W901228B3

W901228B5

LEUCHTMITTEL

PAR16 LED Lampe

Typ

2700K | >90 CRI | GU10

3000K | >90 CRI | GU10

2700K | >80 CRI | GU10

3000K | >80 CRI | GU10

Farbe

Weiß

Weiß

Silber

Silber

Ø·H (MM)

50-60

50-60

50-60

50-60

Artikelnummer

901228W3

901228W5

905227S2

905227S4