



PROJECT

TYPE

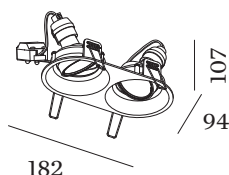
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Ovale downlight van gegoten aluminium, voor plafondbouw; regelbaar; oppervlak Matzwart; gepoedercoat, mat textuur; RAL 9005; gereedschapsloze installatie met behulp van springveren; inbouwdiepte 115 mm; lampfitting GU10; lamptype PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; 355° draaibaar en 35° kantelbaar; beschermingsgraad IP20; Klasse 2; IC-waarde; lamp niet inbegrepen;



ALGEMEEN

Plafond
Ingebouwd
max. kantelhoek 35 °
rotatie 355 °
Matzwart
RAL 9005 ^a
IP20
Interieur
CIE flux code: 94 98 100 100 96

LED

lamp 2 x PAR16
lampfitting GU10
max. per socket 12.0 W
CRI ≥ 90

ELEKTRISCH

100 - 240 V
totaal insets 13.0 W
Klasse 2

FYSISCH

lengte 182 mm
breedte 94 mm
hoogte 107 mm
0.42 kg
springveren

CUTOUT

min. plafonddikte 4 mm
max. plafonddikte 23 mm
Inbouwdiepte 115 mm
Uitsparing: 89 x 172-178

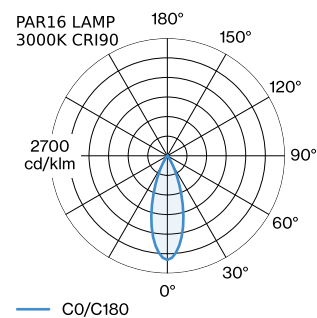
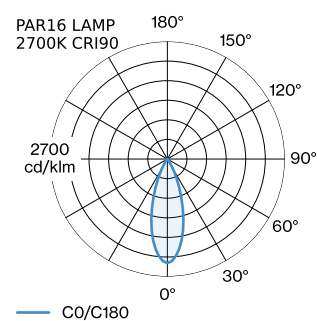
^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.

GEMETEN LAMPEN

PAR16 LAMP 2700K CRI90
885 lm
13 W

PAR16 LAMP 3000K CRI90
925 lm
13 W

LICHTVERDELING



**ANDERE ACCESSOIRES****Metalen veerklem**

Type	Ø (MM)	Artikel nummer
MR16 LED PAR16 max. 12W	59	90019700

Veerklem

Type	Kleur	Ø (MM)	Artikel nummer
MR16 LED PAR16 max. 12W	Zwart	59	900198B0
MR16 LED PAR16 max. 12W	Wit	59	900198W0

ELEKTRISCHE ACCESSOIRES**Artikel nummer**

W901228B3

W901228B5

LAMPEN**PAR16 LED lamp**

Type	Kleur	Ø·H (MM)	Artikel nummer
2700K >90 CRI GU10	Wit	50·60	901228W3
3000K >90 CRI GU10	Wit	50·60	901228W5
2700K >80 CRI GU10	Zilver	50·60	905227S2
3000K >80 CRI GU10	Zilver	50·60	905227S4