



PROJECT

TYPE

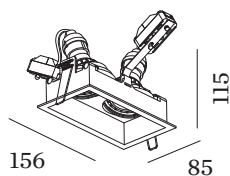
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Rechthoekige downlight van gegoten aluminium, voor plafondbouw; regelbaar; oppervlak Matwit; gepoedercoat, mat textuur; RAL 9010; gereedschapsloze installatie met draadveren; geschikt voor plafonddikte van 2-18 mm; inbouwdiepte 125 mm; lampfitting GU10; lamptype PAR16; 2x max. 12W; 100 - 240 V; 355° draaibaar en 35° kantelbaar; beschermingsgraad IP20; Klasse 2; lamp niet inbegrepen;



ALGEMEEN

Plafond
Ingebouwd
max. kantelhoek 35 °
rotatie 355 °
Mat wit
RAL 9010 ^a
IP20
Interieur
CIE flux code: 94 98 100 100 95

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 156 mm
breedte 85 mm
hoogte 120 mm
0.44 kg
springveren

CUTOUT

lengte 74 mm
breedte 148 mm
min. plafonddikte 2 mm
max. plafonddikte 18 mm
Inbouwdiepte 125 mm

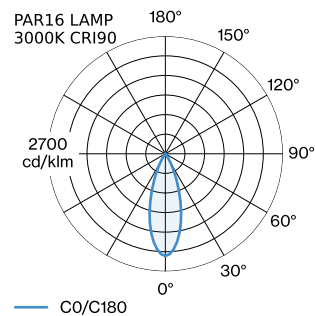
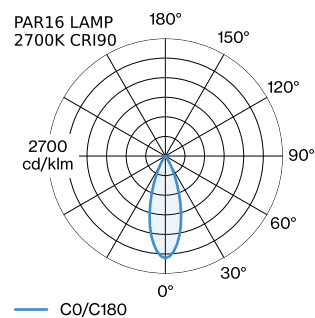
^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.

GEMETEN LAMPEN

PAR16 LAMP 3000K CRI90
1040 lm
13 W

PAR16 LAMP 2700K CRI90
960 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	Brons	59	900198Q0
MR16 LED PAR16 max. 12W	Zilver	59	900198S0
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