



## PROJECT

## TYPE

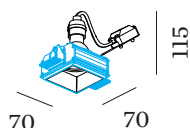
## OPMERKINGEN

## HOEVEELHEID

## DATUM



Vierkanten aluminium armatuur voor plafondbouw; oppervlak Matzwart; gepoedercoat, mat textuur; RAL 9005; inbouwdiepte 125 mm; lampfitting GU10; lamptype PAR16; 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 °  
Matzwart  
RAL 9005 <sup>a</sup>  
IP20  
Interieur  
CIE flux code: 94 98 100 100 92

## LED

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

## ELEKTRISCH

100 - 240 V  
Klasse 2

## FYSISCH

lengte 70 mm  
breedte 70 mm  
hoogte 120 mm  
0.41 kg  
aluminium plaasterkit

## CUTOUT

lengte 86 mm  
breedte 86 mm  
min. plafonddikte 7 mm  
max. plafonddikte 32 mm  
Inbouwdiepte 125 mm

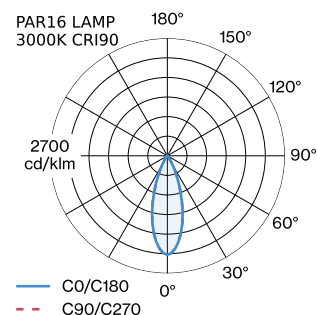
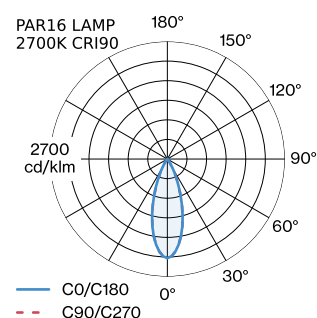
<sup>a</sup> De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.

## GEMETEN LAMPEN

PAR16 LAMP 2700K CRI90  
420 lm  
6.5 W

PAR16 LAMP 3000K CRI90  
440 lm  
6.5 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	Champagne	59	900198M0
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

## MONTAGEACCESSOIRES

### Plaasterkit

Type	L·B·H (MM)	Artikel nummer
STRANGE 1.0   SNEAK TRIMLESS 1.0	81-81-42	90017120