



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

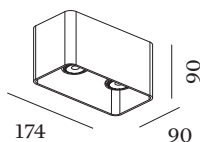
HOEVEELHEID

DATUM



CRI
≥ 90

Rechthoekige downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; zachte randen; oppervlak Aluminium geborsteld; lampfitting GU10; lamptype PAR16; 2x max. 12W; 100 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; UGR ≤ 16; beeldschermcompatibele werkplekarmatuur volgens DIN EN 12464-1; lichtsterkte hoger dan $65^\circ \leq 3000 \text{ cd/m}^2$; lamp niet inbegrepen; optioneel enkele binnenkap beschikbaar;



ALGEMEEN

Plafond
Opbouw
Aluminium geborsteld
IP20
Interieur
CIE flux code: 90 98 100 100 100

LED

lamp 2 x PAR16
lampfitting GU10
max. per socket 12.0 W
CRI ≥ 90 80

ELEKTRISCH

100 - 240 V
Klasse 1

FYSISCH

lengte 174 mm
breedte 90 mm
hoogte 90 mm
1.01 kg

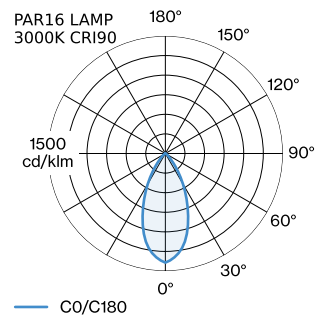
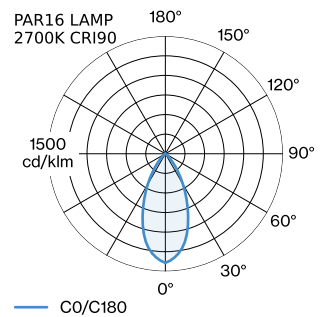
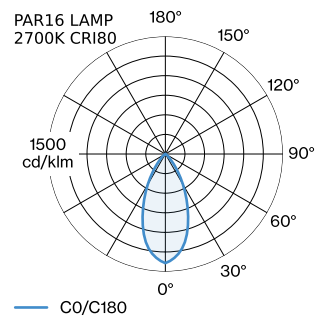
GEMETEN LAMPEN

PAR16 LAMP 2700K CRI80
770 lm
8.8 W

PAR16 LAMP 2700K CRI90
920 lm
13 W

PAR16 LAMP 3000K CRI90
960 lm
13 W

LICHTVERDELING



**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

OPTISCHE ACCESSOIRES**Enkele binnenkap**

Type	Kleur	L·B·H (MM)	Artikel nummer
DOCUS max. 10W	Zwart	62·62·39.5	911021B1
DOCUS max. 10W	Goud	62·62·39.5	911021G1
DOCUS max. 10W	Wit	62·62·39.5	911021W1