



PROJECT

---

TYPE

---

OPMERKINGEN

---

HOEVEELHEID

---

DATUM

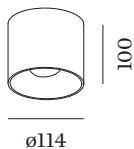
---



UGR  
≤13

CRI  
≥90

Cilindrische downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Koper; gepoedercoat; geborsteld; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 2700 K; binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; UGR ≤ 13; beeldschermcompatibele werkplekarmatuur volgens DIN EN 12464-1; lichtsterkte hoger dan 65° ≤ 1500 cd/m<sup>2</sup>; optioneel enkele binnenkap beschikbaar; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming;



#### ALGEMEEN

Plafond  
Opbouw  
Koper  
IP20  
Interieur  
CIE flux code: 95 99 100 100  
100

#### LED

2700 K  
CRI ≥ 90  
initial MacAdam ≤ 3 SDCM

#### OPTISCH

Standard  
stralingshoek 21°

#### ELEKTRISCH

phase-cut dim  
220 - 240 V  
8,0 W  
Klasse 1

#### FYSISCH

diameter 114 mm  
hoogte 100 mm  
0,7 kg

**OPTISCHE ACCESSOIRES****Enkele binnenkap**

Type	Kleur	Ø-H (MM)	Artikel nummer
RAY   max. 10W	Zwart	67-54	911041B1
RAY   max. 10W	Goud	67-54	911041G1
RAY   max. 10W	Champagne	67-54	911041M1
RAY   max. 10W	Wit	67-54	911041W1