



**PROJECT**

---

**TYPE**

---

**OPMERKINGEN**

---

**HOEVEELHEID**

---

**DATUM**

---



Cilindrische downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Mat wit; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9010; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 2700 K; binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse I; UGR  $\leq 13$ ; beeldschermcompatibele werkplekarmatuur volgens DIN EN 12464-1; lichtsterkte hoger dan  $65^\circ \leq 1500$  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 \_\_\_\_\_  
Mat wit \_\_\_\_\_  
RAL 9010 <sup>a</sup> \_\_\_\_\_  
IP20 \_\_\_\_\_  
Interieur \_\_\_\_\_  
670 lm \_\_\_\_\_  
CIE flux code: 94 99 100 100 \_\_\_\_\_  
100 \_\_\_\_\_

**LED**

2700 K \_\_\_\_\_  
CRI  $\geq 90$  \_\_\_\_\_  
initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM \_\_\_\_\_

**OPTISCH**

Standard \_\_\_\_\_  
stralingshoek 21° \_\_\_\_\_

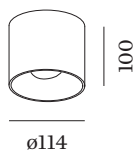
**ELEKTRISCH**

phase-cut dim \_\_\_\_\_  
220 - 240 V \_\_\_\_\_  
systeem 8.0 W \_\_\_\_\_  
Klasse I \_\_\_\_\_

**FYSISCH**

diameter 114 mm \_\_\_\_\_  
hoogte 100 mm \_\_\_\_\_  
0.7 kg \_\_\_\_\_

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



**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