



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



ALGEMEEN

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

LED

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

OPTISCH

Standard
 stralingshoek 21°

ELEKTRISCH

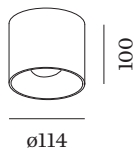
phase-cut dim
 220 - 240 V
 8.0 W
 Klasse 1

FYSISCH

diameter 114 mm
 hoogte 100 mm
 0.7 kg



Cilindrische downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Goud; gepoedercoat; geborsteld; 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 1; UGR \leq 13; beeldschermcompatibele werkplekarmatuur volgens DIN EN 12464-1; lichtsterkte hoger dan 65° \leq 1500 cd/m²; optioneel enkele binnenkap beschikbaar; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming;



**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