



PROJECT

TYPE

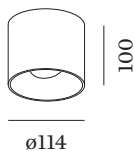
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Cilindrische downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Grijze textuur; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9007; 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 IP65; Klasse 1; optioneel enkele binnenkap beschikbaar; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming;



ALGEMEEN

Plafond
 Opbouw
 Grijze textuur
 RAL 9007^a
 IP65
 Exterieur
 670 lm
 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
 systeem 8.0 W
 Klasse 1

FYSISCH

diameter 114 mm
 hoogte 100 mm
 0.63 kg

^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.

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

Type	Kleur	Ø-H (MM)	Artikel nummer
RAY max. 10W	Antraciet grijs	67-54	911041A1
RAY max. 10W	Zwart	67-54	911041B1
RAY max. 10W	Donkergrijze textuur	67-54	911041D1
RAY max. 10W	Wit	67-54	911041W1