



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



IP65



CRI
≥ 90

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 3000 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
700 lm
CIE flux code: 95 99 100 100
100

LED

3000 K
CRI ≥ 90
initial MacAdam ≤ 3 SDCM

OPTISCH

Standard
stralingshoek 21°

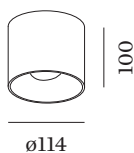
ELEKTRISCH

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