



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



IP65



ALGEMEEN

Plafond
Opbouw
Matzwart
RAL 9005^a
IP65
Exterieur
670 lm
CIE flux code: 96 100 100 100

LED

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

OPTISCH

Standard
stralingshoek 21°

ELEKTRISCH

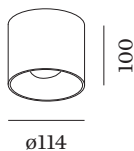
phase-cut dim
220 - 240 V
systeem 8.0 W
Klasse 1

FYSISCH

diameter 114 mm
hoogte 100 mm
0.63 kg

^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.

Cilindrische downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Matzwart; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9005; 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 IP65; Klasse 1; 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	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