



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



IP65



CRI
≥ 90

ALGEMEEN

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

LED

3000 K
CRI ≥ 90
initial MacAdam ≤ 3 SDCM

OPTISCH

Standard
stralingshoek 21°

ELEKTRISCH

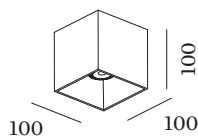
phase-cut dim
220 - 240 V
systeem 8.0 W
Klasse 1

FYSISCH

lengte 100 mm
breedte 100 mm
hoogte 100 mm
0.67 kg

Vierkanten 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 3000 K; binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP65; Klasse 1; optioneel enkele binnenreflector en enkele binnenkap verkrijgbaar; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming;

^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.





OPTISCHE ACCESSOIRES

Enkele binnenkap

Type	Kleur	L·B·H (MM)	Artikel nummer
BOX max. 10W	Zwart	62-62-49	911011B1
BOX max. 10W	Donkergrijze textuur	62-62-49	911011D1
BOX max. 10W	Brons	62-62-49	911011Q1
BOX max. 10W	Wit	62-62-49	911011W1

Enkele binnenreflector

Type	Kleur	L·B·H (MM)	Artikel nummer
BOX max. 10W	Zwart	93.5-93.5-50.5	911211B1
BOX max. 10W	Donkergrijze textuur	93.5-93.5-50.5	911211D1
BOX max. 10W	Brons	93.5-93.5-50.5	911211Q1
BOX max. 10W	Wit	93.5-93.5-50.5	911211W1