



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



ALGEMEEN

Plafond
Opbouw
Champagne
IP20
Interieur
700 lm
CIE flux code: 95 99 100 100
100

LED

3000 K
CRI ≥ 90
initial MacAdam ≤ 3 SDCM

OPTISCH

Standard
stralingshoek 21°

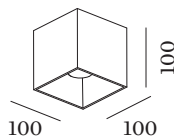
ELEKTRISCH

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

FYSISCH

lengte 100 mm
breedte 100 mm
hoogte 100 mm
0.74 kg

Vierkanten downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Champagne; 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 IP20; Klasse 1; UGR ≤ 13 ; beeldschermcompatibele werkplekarmatuur volgens DIN EN 12464-1; lichtsterkte hoger dan $65^\circ \leq 1500 \text{ cd/m}^2$; optioneel enkele binnenreflector en enkele binnenkap verkrijgbaar; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming;





OPTISCHE ACCESSOIRES

Enkele binnenkap

Type	Kleur	L·B·H (MM)	Artikel nummer
BOX max. 10W	Zwart	62-62-49	911011B1
BOX max. 10W	Goud	62-62-49	911011G1
BOX max. 10W	Champagne	62-62-49	911011M1
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	Goud	93.5-93.5-50.5	911211G1
BOX max. 10W	Champagne	93.5-93.5-50.5	911211M1
BOX max. 10W	Wit	93.5-93.5-50.5	911211W1