



PROJECT

TYPE

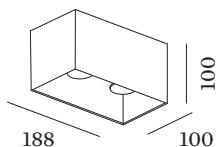
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



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



ALGEMEEN

Plafond
Opbouw
Aluminium geborsteld
IP20
Interieur
1340 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 16.0 W
Klasse 1

FYSISCH

lengte 188 mm
breedte 100 mm
hoogte 100 mm
1.08 kg

**OPTISCHE ACCESSOIRES****Dubbele binnenreflector**

Type	Kleur	L·B·H (MM)	Artikel nummer
BOX 2.0 max. 10W	Zwart	181-93-50	911251B1
BOX 2.0 max. 10W	Goud	181-93-50	911251G1
BOX 2.0 max. 10W	Champagne	181-93-50	911251M1
BOX 2.0 max. 10W	Wit	181-93-50	911251W1

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