



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

BOX 2.0 LED

186258L5 911251G1

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Plafond, Opbouw

Aluminium geborsteld

Inset: Goud

IP20

Interieur

Output: 1400 lm

CIE flux code: 96 99 100 100 100

LED

3000 K

CRI ≥ 90

3 SDCM

OPTISCH

Medium, Stralingshoek 21°

ELEKTRISCH

phase-cut dim

220 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 16.0 W

Klasse I

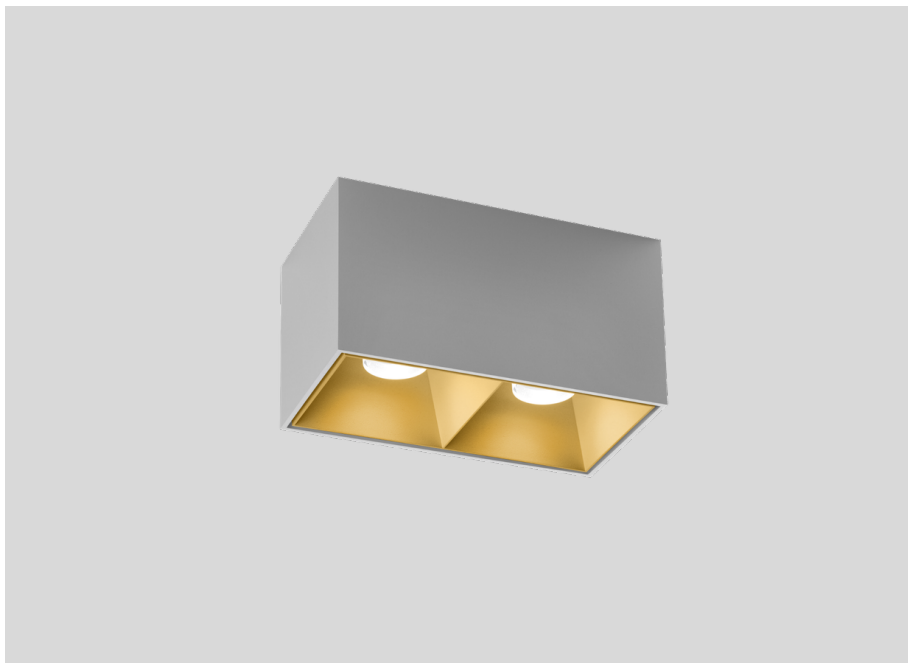
FYSISCH

Lengte 188 mm

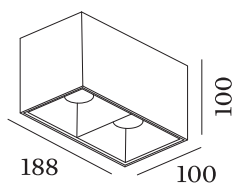
Breedte 100 mm

Hoogte 100 mm

1.08 kg



Rechthoekige downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Aluminium geborsteld; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; fase-afsnijding dim; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP20; PC1; UGR ≤ 13 ; beeldschermcompatibele werkplekarmatuur volgens DIN EN 12464-1; lichtsterkte hoger dan $65^\circ \leq 3000$ cd/m²; inclusief dubbele binnenreflector in Goud; lichtbron vervangbaar door gekwalificeerd personeel;





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

BOX 2.0 LED

186258L5 911251G1

COMPONENTEN

Dubbele binnenreflector

TYPE	L · W · H (MM)	ORDERCODE
BOX 2.0 max. 10W	181-93-50	9 1 1 2 5 1 G 1