



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

BOX 1.0 LED

186159L5 911211M1

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

ALLGEMEIN

Decke , Aufbau

Aluminium gebürstet

Einsatz Champagner

IP20

Innen

Ausgabe: 700 lm

CIE flux code: 96 99 100 100 100

LED

3000 K

CRI \geq 90

3 SDCM

OPTISCH

Medium , Ausstrahlwinkel 21°

ELEKTRISCH

DALI

220 - 240 V

Gesamt Leistung 8.0 W

Klasse I

ABMESSUNGEN

Länge 100 mm

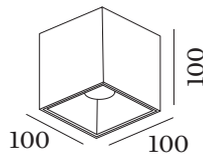
Breite 100 mm

Höhe 100 mm

0.74 kg



Quadratisches Deckenanbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Aluminium gebürstet; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; DALI dimmbar; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; 220 - 240 V; Schutzart IP20; PC1; UGR \leq 13; bildschirmtaugliche Arbeitsplatzleuchte nach DIN EN 12464-1; Leuchtdichte über 65° \leq 3000 cd/m²; inklusive individuellem Innenreflektor in Champagner; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

BOX 1.0 LED

186159L5 911211M1

KOMPONENTEN

Einzel-Innenreflektor

TYP	L · B · H (MM)	ORDERCODE
BOX max. 10W	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 M 1