



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

BOX 1.0 LED

186159L5

Progetto

Tipo

Nota

Quantità

Data

GENERALE

Soffitto , Surface

Alluminio Spazzolato

IP20

Interno

Uscita:700 lm

CIE flux code: 95 99 100 100 100

LED

3000 K

CRI ≥ 90

3 SDCM

OTTICO

Medium , Angolo del fascio 21°

DATI ELETTRICI

DALI

220 - 240 V

Potenza totale del sistema 8.0 W

Classe 1

DATI FISICI

Lunghezza 100 mm

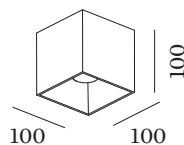
Larghezza 100 mm

Altezza 100 mm

0.74 kg



Downlight da soffitto quadrato a plafone in alluminio pressofuso; superficie in Alluminio Spazzolato; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; DALI dimmerabile; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V; grado protezione IP20; classe isolamento I; UGR ≤ 13 ; luce da lavoro adatta a schermi conform. DIN EN 12464-1; luminanza superiore a $65^\circ \leq 1500$ cd/m²; riflettore interno singolo e copertura interna singola disponibili come opzione; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;



BOX

1.0 LED

186159L5

RIFLETTORE INTERNO

Riflettore Interno Singolo

TIPO	COLORE	L · L · A (MM)	ORDERCODE
BOX max. 10W	Nero	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 B 1
BOX max. 10W	Dorato	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 G 1
BOX max. 10W	Champagne	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 M 1
BOX max. 10W	Bianco	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 W 1

INNER COVER

Copertina Interna Singola

TIPO	COLORE	L · L · A (MM)	ORDERCODE
BOX max. 10W	Nero	62-62-49	9 1 1 0 1 1 B 1
BOX max. 10W	Dorato	62-62-49	9 1 1 0 1 1 G 1
BOX max. 10W	Champagne	62-62-49	9 1 1 0 1 1 M 1
BOX max. 10W	Bianco	62-62-49	9 1 1 0 1 1 W 1