



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# BOX 1.0 LED

186159P3

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

## ALLGEMEIN

Decke , Aufbau

Kupfer

IP20

Innen

Output: 660 lm

CIE flux code: 95 99 100 100 100

## LED

2700 K

CRI  $\geq$  90

3 SDCM

## OPTISCH

Flood , Ausstrahlwinkel 19°

## ELEKTRISCH

DALI

220 - 240 V

Gesamt Leistung 7.9 W

Klasse 1

## ABMESSUNGEN

Länge 100 mm

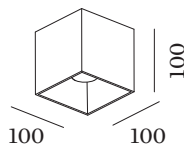
Breite 100 mm

Höhe 100 mm

0.74 kg



Quadratisches Deckenanbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Kupfer; nasslackiert; gebürstet; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Lichtfarbe 2700 K; Binning initial MacAdam  $\leq$  3 SDCM; CRI  $\geq$  90; 220 - 240 V; Schutzart IP20; SK1; UGR  $\leq$  13; bildschirmtaugliche Arbeitsplatzleuchte nach DIN EN 12464-1; Leuchtdichte über 65°  $\leq$  1500 cd/m<sup>2</sup>; optional einzelner Innenreflektor und einzelne Innenabdeckung erhältlich; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch Endverbraucher austauschbar;



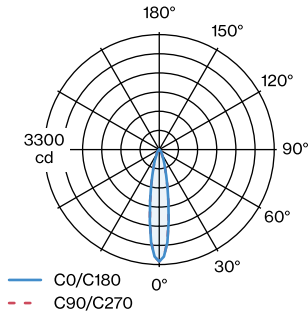


WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# BOX 1.0 LED

186159P3

## LICHTVERTEILUNG



## INNENREFLEKTOR

### Einzel-Innenreflektor

TYP	FARBE	L · B · H (MM)	ORDERCODE
BOX   max. 10W	Schwarz	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 B 1
BOX   max. 10W	Gold	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 G 1
BOX   max. 10W	Champagner	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 M 1
BOX   max. 10W	Weiß	93.5-93.5-50.5	9 1 1 2 1 1 W 1

## INNENABDECKUNG

### Einzel-Innenabdeckung

TYP	FARBE	L · B · H (MM)	ORDERCODE
BOX   max. 10W	Schwarz	62-62-49	9 1 1 0 1 1 B 1
BOX   max. 10W	Gold	62-62-49	9 1 1 0 1 1 G 1
BOX   max. 10W	Champagner	62-62-49	9 1 1 0 1 1 M 1
BOX   max. 10W	Weiß	62-62-49	9 1 1 0 1 1 W 1