



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

BOX 1.0 LED

146164L9 911011B1

ALLGEMEIN

Decke , Aufbau

Aluminium gebürstet

Einsatz Schwarz

IP20

Innen

Ausgabe: 340 lm

CIE flux code: 90 96 99 100 100

LED

colour warm dimming

1800 K - 2850 K

CRI \geq 95

L70 / 50000 h

4 SDCM

OPTISCH

Flood , Ausstrahlwinkel 32°

ELEKTRISCH

Phasenschnitt dim

220 - 240 V

Gesamt Leistung 7.9 W

Klasse I

ABMESSUNGEN

Länge 100 mm

Breite 100 mm

Höhe 100 mm

0.74 kg

Projekt

Typ

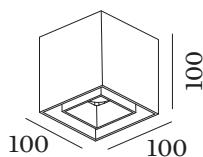
Notizen

Anzahl

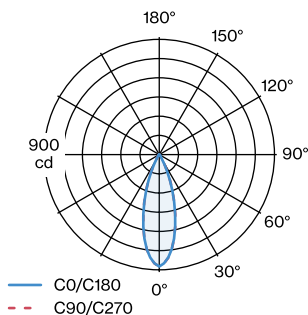
Datum



Quadratisches Deckenanbaudownlight aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Aluminium gebürstet; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Phasenschnitt dim; Lichtfarbe 1800 K - 2850 K colour warm dimming; binning initial MacAdam \leq 4 SDCM; CRI \geq 95; 220 - 240 V; Schutzart IP20; PC1; UGR \leq 19; inklusive einzelner Innenabdeckung in Schwarz; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch Endverbraucher austauschbar;



LICHTVERTEILUNG





BOX 1.0 LED

146164L9 911011B1

KOMPONENTEN

Einzel-Innenabdeckung

TYP	L · B · H (MM)	ORDERCODE
BOX max. 10W	62 · 62 · 49	9 1 1 0 1 1 B 1