



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

TRAIN 2.0

306968B3

ALLGEMEIN

Wand-, Aufbau

Mattschwarz

RAL 9011^a

IP20

Innen

Indirekt 355 lm

Direkt 355 lm

Gesamt 710 lm

CIE flux code: 95 99 100 50 100

LED

2700 K

CRI \geq 90

3 SDCM

OPTISCH

Ausstrahlwinkel 36°

ELEKTRISCH

Phasenschnitt dim

220 - 240 V

Gesamt Leistung 8.4 W

Klasse I

ABMESSUNGEN

Länge 50 mm

Breite 50 mm

Höhe 120 mm

0.35 kg

^a Color may deviate slightly due to production conditions.

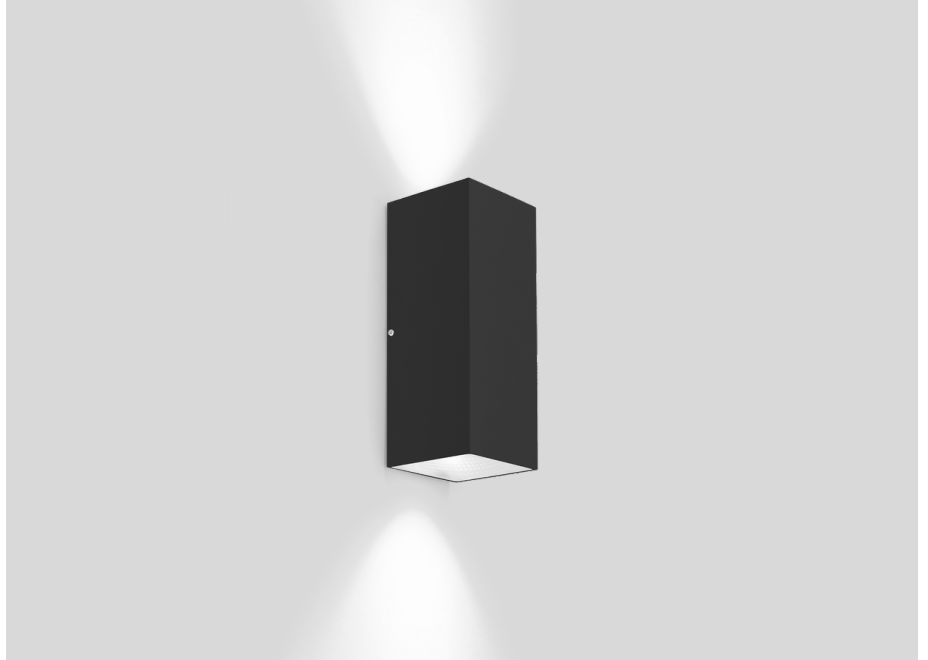
Projekt

Typ

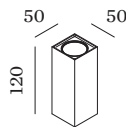
Notizen

Anzahl

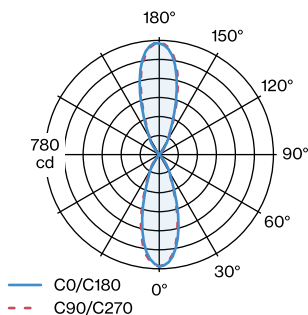
Datum



Quadratische Wandanbauleuchte aus Aluminium; Oberfläche Mattschwarz; pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; RAL 9011; Lichtabstrahlung nach oben und unten; Ausstrahlwinkel 36°; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Phasenschnitt dim; Lichtfarbe 2700 K; Binning initial MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 90; 220 - 240 V; inklusive Treiber; Schutzart IP20; SKI; nicht austauschbare Lichtquelle;



LICHTVERTEILUNG





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

TRAIN 2.0

306968B3