



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

CENO WALL 2.0

376264CH3

Progetto

Type

Nota

Quantità

Data

GENERALE

Parete , Surface

Nero opaco + Champagne

IP20

Interno

Indirect 260 lm

Diretto 260 lm

Total 520 lm

CIE flux code: 98 100 100 50 100

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L70 / 55000h

2 SDCM

OTTICO

Standard , Beam angle 31°

UGR < 13

≥ 1500 cd/m²

DATI ELETTRICI

phase-cut dim

220 - 240 V

Potenza totale del sistema 7.7 W

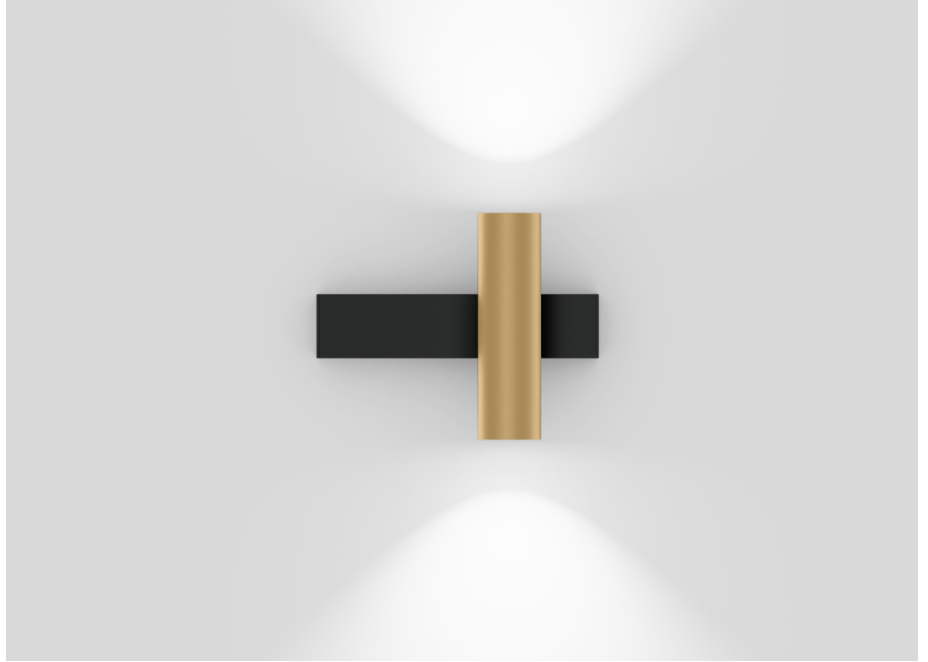
Classe 1

DATI FISICI

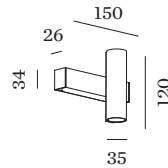
Diameter 35 mm

Height 120 mm

0.28 kg



Apparecchio da parete a plafone in alluminio pressofuso; superficie in Nero Satinato + Champagne; verniciata a polvere, struttura di superficie opaca + verniciata a umido, liscia semi-lucida; emissione di luce verso l'alto e il basso; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; taglio di fase dim; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; angolo di emissione di 31°; grado protezione IP20; Classe 1; driver incluso; griglia a nido d'ape opzionale disponibile per ridurre l'abbagliamento; sorgente luminosa può essere sostituita da Wever & Ducré o da un professionista con autorizzazione esplicita; dispositivo di controllo sostituibile dall'utente finale;



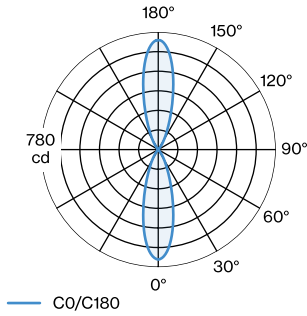


WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

CENO WALL 2.0

376264CH3

DISTRIBUZIONE LUCE



OTTICO

Griglia a nido d'ape

TYPE	Ø (MM)	ORDERCODE
BLIEK PETIT CENO LECA PIRRO	29	9 0 0 5 1 1 3 1