



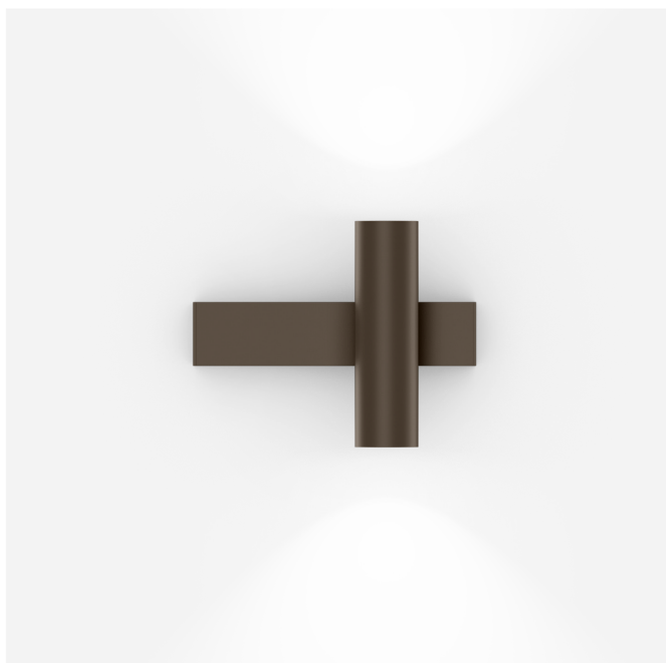
PROGETTO

TIPO

NOTA

QUANTITÀ

DATA



Apparecchio da parete a plafone in alluminio pressofuso; superficie in Bronzo; verniciata a umido, opaca liscia; 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 3000 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;

GENERALE

Parete _____
 Surface _____
 Bronzo _____
 IP20 _____
 Interno _____
 indiretto 270 lm _____
 diretto 275 lm _____
 totale 545 lm _____
 CIE flux code: 98 100 100 50 _____
 100 _____

LED

3000 K _____
 CRI ≥ 90 _____
 L70 / 55000h _____
 MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM _____

OTTICO

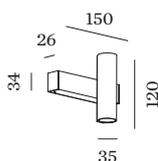
Standard _____
 angolo del fascio 31° _____
 UGR < 13 _____
 $\geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$ _____

DATI ELETTRICI

phase-cut dim _____
 220 - 240 V _____
 sistema 7.7 W _____
 Classe 1 _____

DATI FISICI

diametro 35 mm _____
 altezza 120 mm _____
 0.28 kg _____





ACCESSORI OTTICI

Griglia a nido d'ape

Tipo

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

Colore

Nero

Ø (MM)

29

Numero di articolo

90051131