



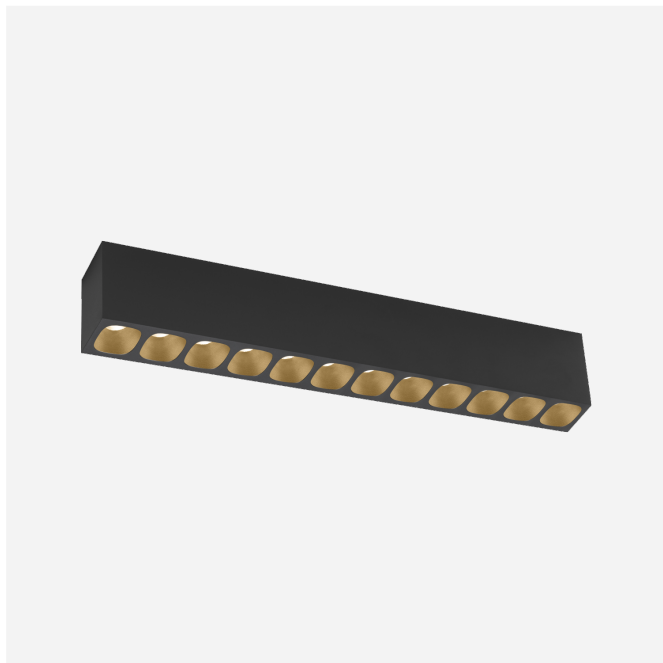
PROGETTO

TIPO

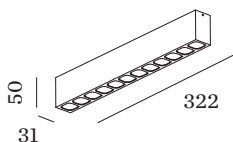
NOTA

QUANTITÀ

DATA



Downlight da soffitto rettangolare a plafone in alluminio pressofuso; superficie in Nero opaco + Champagne; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; taglio di fase dim; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; angolo di emissione di 28°; grado protezione IP20; Classe 1; UGR ≤ 13 ; driver incluso; sorgente luminosa può essere sostituita da Wever & Ducré o da un professionista con autorizzazione esplicita; dispositivo di controllo sostituibile dall'utente finale;



GENERALE

Soffitto
Surface
Nero opaco + Champagne
IP20
Interno
1920 lm
CIE flux code: 98 100 100 100
100

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

OTTICO

Standard
angolo del fascio 28°

DATI ELETTRICI

phase-cut dim
220 - 240 V
sistema 26.8 W
Classe 1

DATI FISICI

lunghezza 322 mm
larghezza 31 mm
altezza 50 mm
0.38 kg