



PROGETTO

TIPO

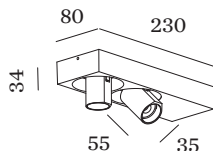
NOTA

QUANTITÀ

DATA



Plafoniera con 2 farette; in alluminio pressofuso; superficie in Bianco Satinato; verniciata a polvere, struttura di superficie opaca; anello interno nero; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; taglio di fase dim; colore della luce 2000 K - 3000 K colour warm dimming; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; angolo di emissione di 39°; girevole 355° e orientabile 60°; 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;



GENERALE

Soffitto
Surface
orientabile max 60 °
rotazione 355 °
Bianco Opaco
IP20
Interno
680 lm
CIE flux code: 99 100 100 100 100

LED

colour warm dimming
2000 K - 3000 K
CRI ≥ 90
L70 / 55000h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

OTTICO

Standard
angolo del fascio 39°

DATI ELETTRICI

phase-cut dim
220 - 240 V
sistema 14.2 W
Classe 1

DATI FISICI

lunghezza 230 mm
larghezza 80 mm
altezza 66 mm
0.65 kg



ACCESSORI OTTICI

Griglia a nido d'ape

Tipo

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

Colore

Nero

Ø (MM)

29

Numero di articolo

90051131