



**PROGETTO**

---

**TIPO**

---

**NOTA**

---

**QUANTITÀ**

---

**DATA**

---

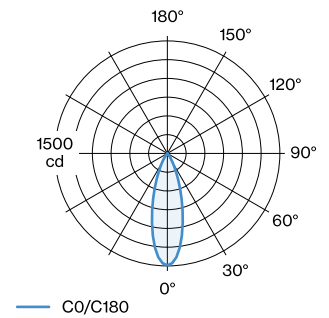


Faretto da soffitto a plafone in alluminio pressofuso; con base per soffitto rettangolare; superficie in Nero Satinato + Oro; verniciata a umido; opaca liscia; RAL 9005; anello interno nero; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; taglio di fase dim; colore della luce 2700 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; angolo di emissione di 31°; 220 - 240 V; girevole 350° e orientabile 90°; 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**

Soffitto  
 Surface  
 orientabile max 90 °  
 rotazione 350 °  
 Nero opaco + Oro  
 RAL 9005 <sup>a</sup>  
 IP20  
 Interno  
 CIE flux code: 99 100 100 100 100

**DISTRIBUZIONE LUCE**



**LED**

2700 K  
 CRI  $\geq 90$   
 L70 / 55000h  
 MacAdam iniziale  $\leq 2$  SDCM

**OTTICO**

Standard  
 angolo del fascio 31°

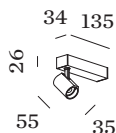
**DATI ELETTRICI**

phase-cut dim  
 220 - 240 V  
 8.8 W  
 Classe 1

**DATI FISICI**

diametro 35 mm  
 altezza 55 mm  
 0.21 kg

<sup>a</sup> I colori potrebbero variare leggermente a causa di condizioni di produzione.





## DIAGRAMMA CONICO

standard 31°

h (m)	E0° (lx)	Ø (m)
1	1490	0.56
2	370	1.12
3	170	1.68
4	90	2.23
5	60	2.79

## ACCESSORI OTTICI

### Griglia a nido d'ape

#### Tipo

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

#### Colore

Nero

#### Ø (MM)

29

#### Numero di articolo

90051131