

## **BLIEK** petit SURFACE 2.0

164664B9

Progetto			
Tipo			
Nota			
Quantità			
Data			

#### **GENERALE**

Soffitto , Surface
Orientabile max 60°
Rotazione 355°
Nero opaco
RAL 9005 <sup>a</sup>
IP20
Interno
Uscita:680 lm
CIE flux code: 99 100 100 100 100

#### LED

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

#### OTTICO

Medium, Angolo del fascio 39°

#### **DATI ELETTRICI**

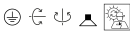
phase-cut dim		
220 - 240 V		
Potenza totale del sistema 14.2 W		
Classe 1		

#### **DATI FISICI**

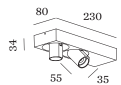
Lunghezza 230 mm		
Larghezza 80 mm		
Altezza 66 mm		
0.65 kg		

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





Plafoniera con 2 faretti; in alluminio pressofuso; superficie in Nero Satinato; verniciata a polvere, struttura di superficie opaca; RAL 9005; 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  $\leq$  3 SDCM; CRI  $\geq$  90; angolo di emissione di 39°; girevole 355° e orientabile 60°; grado protezione IP20; classe isolamento 1; driver incluso; griglia a nido d'ape opzionale disponibile per ridurre l'abbagliamento; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;



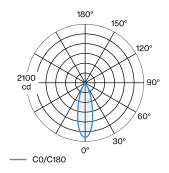
8 maggio 2024



# **BLIEK** petit SURFACE 2.0

164664B9

## **DISTRIBUZIONE LUCE**



### **DIAGRAMMA CONICO**

medium 31°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1960	0.55
2	490	1.11
3	220	1.66
4	120	2.22
5	80	2.77

### **OTTICO**

Griglia a nido d'ape

TIPO	∅ (MM)	ORDERCODE
BLIEK PETIT   CENO   LECA   PIRRO	29	90051131

2/2