



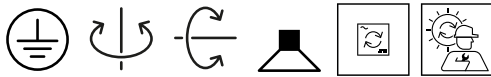
**PROJET** \_\_\_\_\_

**MODÈLE** \_\_\_\_\_

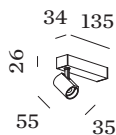
**NOTES** \_\_\_\_\_

**QUANTITÉ** \_\_\_\_\_

**DATE** \_\_\_\_\_



Spot de plafond en saillie en aluminium moulé sous pression ; avec cache-piton rectangulaire ; surface bronze ; peinture humide , mate lisse ; bague intérieure noire ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 2$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; angle de diffusion 31° ; 220 - 240 V ; pivotant à 350° et orientable à 90° ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; driver inclus ; grille en nid d'abeille disponible en option, pour réduire l'éblouissement ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ; dispositif de commande remplaçable par l'utilisateur final ;



**GÉNÉRAL**

Plafond \_\_\_\_\_  
 Surface \_\_\_\_\_  
 inclinaison max 90 ° \_\_\_\_\_  
 rotation 350 ° \_\_\_\_\_  
 Bronze \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Intérieur \_\_\_\_\_  
 CIE flux code: 99 100 100 100 \_\_\_\_\_  
 100 \_\_\_\_\_

**LED**

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

**OPTIQUE**

Standard \_\_\_\_\_  
 angle de faisceau 31° \_\_\_\_\_

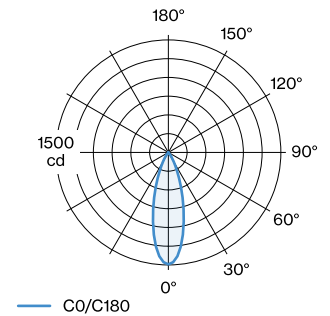
**ELECTRIQUE**

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

**PHYSIQUE**

diamètre 35 mm \_\_\_\_\_  
 hauteur 55 mm \_\_\_\_\_  
 0.21 kg \_\_\_\_\_

**DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE**





## DIAGRAMME DE CÔNE

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

## ACCESSOIRES OPTIQUES

### grille en nid d'abeilles

#### Modèle

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

#### Coloris

Noir

#### Ø (MM)

29

#### Référence article

90051131