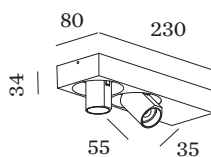
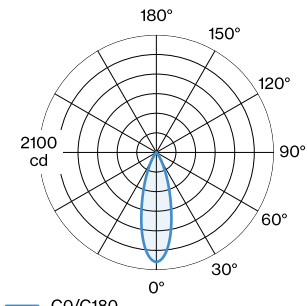


**PROJET**
**MODÈLE**
**NOTES**
**QUANTITÉ**
**DATE**


Plafonnier apparent avec 2 spots ; en aluminium moulé sous pression ; surface blanc mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9010 ; bague intérieure noire ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2000 - 3000 K colour warm dimming ; ≤ 3 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 90 ; angle de diffusion 39° ; pivotant à 355° et orientable à 60° ; 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 ;


**LUMINAIRE**

Plafond  
Surface  
inclinaison max 60 °  
rotation 355 °  
Blanc mat  
RAL 9010 <sup>a</sup>  
IP20  
Intérieur  
680 lm

**DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE**

**LED Module**

colour warm dimming  
2000 - 3000 K  
CRI ≥ 90  
L70 / 50000h  
≤ 3 SDCM (initial MacAdam)  
340 lm  
96 lm/W <sup>b</sup>

**Optique**

Medium (standard)  
angle de faisceau 39°  
CIE flux code: 99 100 100 100  
100

**Électrique**

phase-cut dim  
220 - 240 V  
système 7.1 W  
Classe 1

**Physique**

longueur 230 mm  
largeur 80 mm  
hauteur 66 mm  
0.65 kg

<sup>a</sup> Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.

<sup>b</sup> Sans pertes électriques ni optiques


**DIAGRAMME DE CÔNE**

medium (standard) 31°

<b>h (m)</b>	<b>E0° (lx)</b>	<b>Ø (m)</b>
1	979	0.55
2	245	1.11
3	109	1.66
4	61	2.22
5	39	2.77

**ACCESOIRES OPTIQUES**
**grille en nid d'abeilles**
**Modèle**

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

**Coloris**  
Noir

**Tension**
**Ø (MM)**  
29

**Référence article**  
90051131