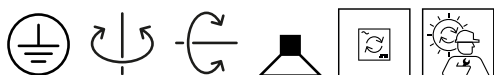


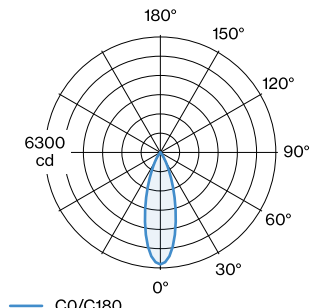

PROJET
MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE


Plafonnier apparent avec 4 spots ; en aluminium moulé sous pression ; avec cache-piton rectangulaire ; surface bronze ; peinture humide , mate lisse ; RAL 7013 ; bague intérieure noire ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 3000 K ; ≤ 2 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 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 ;

LUMINAIRE

Plafond
Surface
inclinaison max 90 °
rotation 350 °
Bronze
RAL 7013 ^a
IP20
Intérieur
2130 lm

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



LED Module

3000 K
CRI ≥ 90
L70 / 55000h
≤ 2 SDCM (initial MacAdam)
532 lm
72 lm/W ^b

Optique

Medium (standard)
angle de faisceau 31°
CIE flux code: 99 100 100 100
100

Électrique

phase-cut dim
220 - 240 V
système 29.7 W
Classe 1

Physique

diamètre 34 mm
hauteur 55 mm
0.78 kg

^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.

^b Sans pertes électriques ni optiques

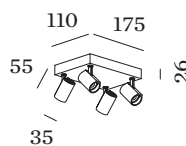



DIAGRAMME DE CÔNE

medium (standard) 31°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1530	0.56
2	380	1.12
3	170	1.68
4	100	2.23
5	60	2.79

ACCESOIRES OPTIQUES
grille en nid d'abeilles
Modèle

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

Coloris
Noir

Tension
Ø (MM)
29

Référence article
90051131