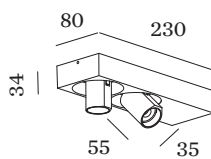


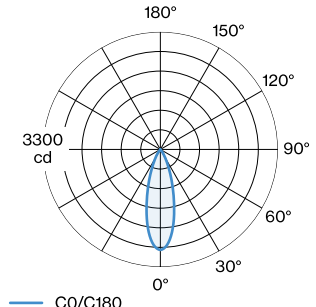
PROJET

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 2700 K ; ≤ 2 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 90 ; angle de diffusion 31° ; 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 ^a
IP20
Intérieur
980 lm

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE

LED Module

2700 K
CRI ≥ 90
L70 / 55000h
≤ 2 SDCM (initial MacAdam)
490 lm
69 lm/W ^b

Optique

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

Électrique

phase-cut dim
220 - 240 V
système 14.2 W
Classe 1
Standard

Physique

longueur 230 mm
largeur 80 mm
hauteur 66 mm
0.65 kg

datasheet.quicksum.material

Aluminium

^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	1410	0.55
2	350	1.11
3	160	1.66
4	90	2.22
5	60	2.77

ACCESOIRES OPTIQUES
grille en nid d'abeilles
Modèle

BLIEK PETIT | CENO | LECA | PIRRO

Coloris
Noir

Tension
Ø (MM)
29

Référence article
90051131