



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

PIRRO SPOT SURFACE 1.0

151164J5

Projet

Type

Notes

Quantité

Date

GÉNÉRAL

Plafond , Surface

Blanc mat + or

IP20

Intérieur

Sortie :385 lm

CIE flux code : 99 100 100 100 100

LED

3000 K

CRI \geq 90

L70 / 55000h

2 SDCM

OPTIQUE

Medium , Angle de faisceau 32°

ELECTRIQUE

phase-cut dim

220 - 240 V

Puissance totale du système 5.5 W

Classe I

PHYSIQUE

Longueur 50 mm

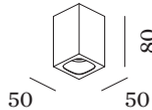
Largeur 50 mm

Hauteur 80 mm

0.2 kg



Downlight de plafond en saillie carré en aluminium moulé sous pression; boîtier revêtement par poudre blanc mat; structure de surface mate; avec réflecteur, peinture humide en or; mat lisse; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale; coupure de phase dim; couleur de lumière 3000 K; binning initialement MacAdam \leq 2 SDCM; CRI \geq 90; indice de protection IP20; CP1; UGR \leq 13; luminaire d'éclairage de poste de travail adapté au travail sur écran selon DIN EN 12464-1; luminance supérieure à 65° \leq 1500 cd / m²; driver inclus; grille en nid d'abeille disponible en option, pour réduire l'éblouissement; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé; dispositif de commande remplaçable par l'utilisateur final;





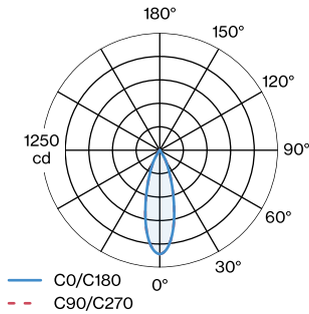
WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

PIRRO

SPOT SURFACE 1.0

151164J5

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



Facteur de maintenance

| Temps de fonctionnement [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|-----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| LLMF | 0.9 | 0.88 | 0.85 | 0.83 | 0.81 |
| LSF | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

| | | | |
|------------------|--|-------------------|--|
| MF | $LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$ | RSMF ^a | Facteur de maintenance des parois du local |
| MF | Facteur de maintenance | LLMF | Facteur de maintenance du flux lumineux |
| LMF ^a | Facteur de maintenance du luminaire | LSF | Facteur de survie des lampes |

^a Selon "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Les valeurs doivent être déterminées par le planificateur.

OPTIQUE

grille en nid d'abeilles

| TYPE | Ø (MM) | ORDERCODE |
|-----------------------------------|--------|-----------------|
| BLIEK PETIT CENO LECA PIRRO | 29 | 9 0 0 5 1 1 3 1 |