



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# PIRRO OPAL 2.0

151284K3

Projet

Type

Notes

Quantité

Date

## GÉNÉRAL

Plafond, Surface

Noir mat + Doré

RAL 9005<sup>a</sup>

IP20

Intérieur

Sortie :270 lm

CIE flux code : 65 94 100 100 100

## LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 60000h

3 SDCM

## OPTIQUE

Opal

## ELECTRIQUE

phase-cut dim

220 - 240 V

Puissance totale du système 6.6 W

Classe 1

## PHYSIQUE

Longueur 94 mm

Largeur 50 mm

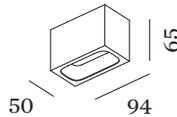
Hauteur 65 mm

0.3 kg

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



Downlight de plafond en saillie rectangulaire en aluminium moulé sous pression avec cache opale en PMMA; Boîtier pour montage en saillie revêtement par poudre noir mat; structure de surface mate; avec bordure esthétique en or avec peinture humide; mat lisse; PCB 3-step binning; coupure de phase dim; couleur de lumière 2700 K; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; IRC (indice de rendu des couleurs) ≥ 90; indice de protection IP20; CP1; driver inclus; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé; dispositif de commande remplaçable par l'utilisateur final;



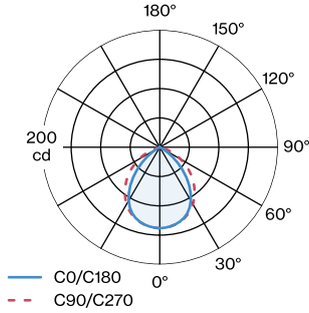


WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# PIRRO OPAL 2.0

151284K3

## DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



## MONTAGE

### 1.0 CACHE-PITON

TYPE	COULEUR	L · L · H (MM)	ORDERCODE
PIRRO SYSTEM	Blanc	754-51-12	9 0 0 5 2 0 7 2
PIRRO SYSTEM	Noir	754-51-12	9 0 0 5 2 0 7 3
PIRRO SYSTEM	Doré	754-51-12	9 0 0 5 2 0 7 4

### 2.0 CACHE-PITON

TYPE	COULEUR	L · L · H (MM)	ORDERCODE
PIRRO SYSTEM	Blanc	1150-51-12	9 0 0 5 2 0 7 5
PIRRO SYSTEM	Noir	1150-51-12	9 0 0 5 2 0 7 6
PIRRO SYSTEM	Doré	1150-51-12	9 0 0 5 2 0 7 7