



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

PIRRO OPAL on track 2.0

173284B3

Projet

Type

Notes

Quantité

Date

GÉNÉRAL

Plafond, Rail

Rotation 310°

Noir mat

RAL 9005^a

IP20

Intérieur

Sortie :220 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

0.33 kg

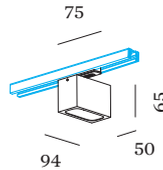
75 (adapter) mm

avec adaptateur de rail monophasé

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



Downlight en aluminium moulé sous pression avec adaptateur de rail monophasé; cache PMMA opale; boîtier revêtement par poudre noir mat; structure de surface mate; avec réflecteur, peinture humide en noir mat; texture fine mate; 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; rotatif à 310°; indice de protection IP20; CP1; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé; dispositif de commande remplaçable par l'utilisateur final;





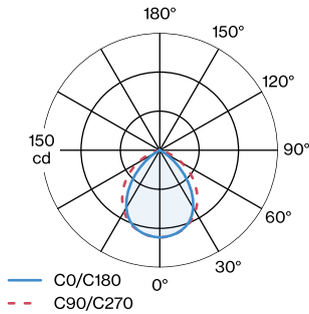
WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

PIRRO

OPAL on track 2.0

173284B3

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



SUSPENDU

Adaptateur de Rail 1.0

TYPE	COULEUR	L · H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Noir	85-45	9 0 0 1 4 0 4 3
rail monophasé	Blanc	85-45	9 0 0 1 4 0 4 4

Kit de Suspension 1,5m

TYPE	COULEUR	Ø · H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé suspendu	Blanc	∅29-1500	9 0 0 1 4 1 0 1
rail monophasé suspendu	Noir	∅29-1500	9 0 0 1 4 1 0 2

Kit de Suspension 3,0m

TYPE	COULEUR	Ø · H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé suspendu	Blanc	∅29-3000	9 0 0 1 4 1 0 3
rail monophasé suspendu	Noir	∅29-3000	9 0 0 1 4 1 0 4

Adaptateur de Rail 2.0

TYPE	COULEUR	L · L · H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	80-24-26	9 0 0 1 4 2 7 7
rail monophasé	Noir	80-24-26	9 0 0 1 4 2 7 8

CORNER

Angle ajustable

TYPE	COULEUR	L · L · H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Noir	81-81-20	9 0 0 1 4 0 4 1
rail monophasé	Blanc	81-81-20	9 0 0 1 4 0 4 2



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

PIRRO

OPAL on track 2.0

173284B3

EN RETRAIT

Support de Montage

TYPE	L - L - H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé encastré	35-59-35	9 0 0 1 4 1 0 0

Profilé sur Rail 1m

TYPE	COULEUR	L - L - H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé encastré	Blanc	1000-50-20	9 0 0 1 4 1 1 8
rail monophasé encastré	Noir	1000-50-20	9 0 0 1 4 1 1 9

Profilé sur Rail 2m

TYPE	COULEUR	L - L - H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé encastré	Blanc	2000-50-20	9 0 0 1 4 1 2 0
rail monophasé encastré	Noir	2000-50-20	9 0 0 1 4 1 2 1

Profilé sur Rail 3m

TYPE	COULEUR	L - L - H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé encastré	Blanc	3000-50-20	9 0 0 1 4 1 2 2
rail monophasé encastré	Noir	3000-50-20	9 0 0 1 4 1 2 3

Plaque de recouvrement Alimentation en bout

TYPE	COULEUR	L - L (MM)	ORDERCODE
rail monophasé encastré	Blanc	75-50	9 0 0 1 4 1 2 4
rail monophasé encastré	Noir	75-50	9 0 0 1 4 1 2 5

Plaque de recouvrement I/L/T/X

TYPE	COULEUR	L - L (MM)	ORDERCODE
rail monophasé encastré	Blanc	100-100	9 0 0 1 4 1 2 6
rail monophasé encastré	Noir	100-100	9 0 0 1 4 1 2 7

SAILLIE

Profilé sur Rail 1m

TYPE	COULEUR	L - L - H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé en saillie/suspendu	Blanc	1000-30-20	9 0 0 1 4 0 0 1
rail monophasé en saillie/suspendu	Noir	1000-30-20	9 0 0 1 4 0 0 7

Profilé sur Rail 2m

TYPE	COULEUR	L - L - H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé en saillie/suspendu	Blanc	2000-30-20	9 0 0 1 4 0 0 2
rail monophasé en saillie/suspendu	Noir	2000-30-20	9 0 0 1 4 0 0 8



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

PIRRO

OPAL on track 2.0

173284B3

Profilé sur Rail 3m

TYPE	COULEUR	L-L-H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé en saillie/suspendu	Blanc	3000-30-20	9 0 0 1 4 0 0 3
rail monophasé en saillie/suspendu	Noir	3000-30-20	9 0 0 1 4 0 0 9

Capuchon Terminal

TYPE	COULEUR	L-L-H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé gauche/droite	Blanc	24-30-20	9 0 0 1 4 0 2 8
rail monophasé gauche/droite	Noir	24-30-20	9 0 0 1 4 0 2 9

ELECTRIQUE

T-Connector 1.0

TYPE	COULEUR	L-L-H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	145-55-20	9 0 0 1 4 0 1 0
rail monophasé	Noir	145-55-20	9 0 0 1 4 0 1 1

T-Connector 2.0

TYPE	COULEUR	L-L-H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	145-55-20	9 0 0 1 4 0 1 2
rail monophasé	Noir	145-55-20	9 0 0 1 4 0 1 3

T-Connector 3.0

TYPE	COULEUR	L-L-H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	145-55-20	9 0 0 1 4 0 1 4
rail monophasé	Noir	145-55-20	9 0 0 1 4 0 1 5

T-Connector 4.0

TYPE	COULEUR	L-L-H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	145-55-20	9 0 0 1 4 0 1 6
rail monophasé	Noir	145-55-20	9 0 0 1 4 0 1 7

Alimentation en bout | gauche

TYPE	COULEUR	L-L-H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	88-30-20	9 0 0 1 4 0 1 8
rail monophasé	Noir	88-30-20	9 0 0 1 4 0 1 9

Alimentation en bout | droite

TYPE	COULEUR	L-L-H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	88-30-20	9 0 0 1 4 0 2 0
rail monophasé	Noir	88-30-20	9 0 0 1 4 0 2 1

Connecteur Droit

TYPE	COULEUR	L-H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé droit	Blanc	65-17	9 0 0 1 4 0 2 2
rail monophasé droit	Noir	65-17	9 0 0 1 4 0 2 3



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

PIRRO

OPAL on track 2.0

173284B3

Connecteur L

TYPE	COULEUR	L · L · H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé gauche	Blanc	88-55-20	9 0 0 1 4 0 2 4
rail monophasé gauche	Noir	88-55-20	9 0 0 1 4 0 2 5
rail monophasé droite	Blanc	88-55-20	9 0 0 1 4 0 2 6
rail monophasé droite	Noir	88-55-20	9 0 0 1 4 0 2 7

Alimentation Centrale

TYPE	COULEUR	L · L · H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé droit	Blanc	145-30-20	9 0 0 1 4 0 3 6
rail monophasé droit	Noir	145-30-20	9 0 0 1 4 0 3 7

Connecteur X

TYPE	COULEUR	L · L · H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	145-145-20	9 0 0 1 4 0 4 9
rail monophasé	Noir	145-145-20	9 0 0 1 4 0 5 0