



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# PIRRO SPOT on track 2.0

173264B3

Projet

Type

Notes

Quantité

Date

## GÉNÉRAL

Plafond, Rail

Rotation 310°

Noir mat

RAL 9005<sup>a</sup>

IP20

Intérieur

Sortie : 675 lm

CIE flux code : 99 100 100 100 100

## LED

2700 K

CRI ≥ 90

L70 / 55000h

2 SDCM

## OPTIQUE

Medium, Angle de faisceau 32°

## ELECTRIQUE

phase-cut dim

220 - 240 V

Puissance totale du système 11.0 W

Classe 1

## PHYSIQUE

Longueur 94 mm

Largeur 50 mm

Hauteur 80 mm

0.36 kg

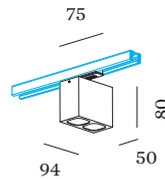
75 (adapter) mm

avec adaptateur de rail monophasé

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



Spot en aluminium moulé sous pression avec adaptateur de rail monophasé; avec 2 spots; cache PMMA opale; boîtier revêtement par poudre noir mat; structure de surface mate; avec réflecteur, peinture humide en noir mat; texture fine mate; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale; coupure de phase dim; couleur de lumière 2700 K; binning initialement MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90; angle de diffusion 32°; rotatif à 310°; indice de protection IP20; CP1; UGR ≤ 13; luminaire d'éclairage de poste de travail adapté au travail sur écran selon DIN EN 12464-1; luminance supérieure à 65° ≤ 1500 cd / m<sup>2</sup>; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé; dispositif de commande remplaçable par l'utilisateur final;



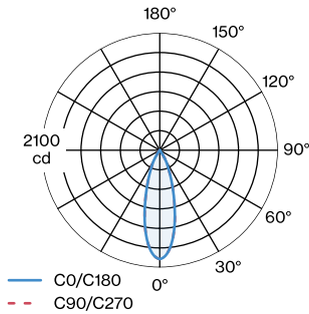


WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# PIRRO SPOT on track 2.0

173264B3

## 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	Ø29-1500	9 0 0 1 4 1 0 1
rail monophasé   suspendu	Noir	Ø29-1500	9 0 0 1 4 1 0 2

### Kit de Suspension 3,0m

TYPE	COULEUR	Ø · H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   suspendu	Blanc	Ø29-3000	9 0 0 1 4 1 0 3
rail monophasé   suspendu	Noir	Ø29-3000	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 SPOT on track 2.0

173264B3

## 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 SPOT on track 2.0

173264B3

## 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

## SPOT on track 2.0

173264B3

### 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