



WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# PIRRO SPOT on track 2.0

173264K3

Projet

Type

Notes

Quantité

Date

## GÉNÉRAL

Plafond, Rail

Rotation 310°

Noir mat + Doré

IP20

Intérieur

Sortie : 710 lm

CIE flux code : 99 100 100 100 100

## LED

2700 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 11.0 W

Classe 1

## PHYSIQUE

Longueur 94 mm

Largeur 50 mm

Hauteur 80 mm

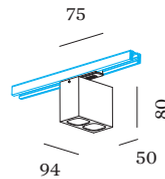
0.36 kg

75 (adapter) mm

avec adaptateur de rail monophasé



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 or; mat lisse; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale; coupure de phase dim; couleur de lumière 2700 K; binning initialement MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; angle de diffusion 32°; rotatif à 310°; 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 / m<sup>2</sup>; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé; dispositif de commande remplaçable par l'utilisateur final;



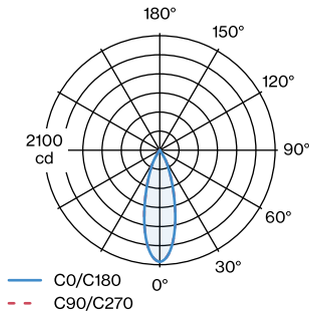


WEVER & DUCRÉ  
LIGHTING

# PIRRO SPOT on track 2.0

173264K3

## 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 SPOT on track 2.0

173264K3

## 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

173264K3

## 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

173264K3

### 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