

173264K5

Projet
Туре
Notes
Quantité
Date

#### GÉNÉRAL

Plafond, Rail
Rotation 310°
Noir mat + Doré
IP20
Intérieur
Sortie :770 lm
CIE flux code : 99 100 100 100 100

#### LED

3000 K
CRI ≥ 90
L70 / 55000h
2 SDCM

#### OPTIQUE

Medium , Angle de faisceau  $32^{\rm o}$ 

#### **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  $\dim; couleur\ de\ lumière\ 3000\ K; binning\ initialement\ MacAdam \le 2\ SDCM; CRI \ge 90; angle\ de\ diffusion$  $32^{o}; rotatif \,\grave{a}\,310^{o}; indice \,de \,protection \,IP20; CP1; UGR \, \leq \, 13; luminaire \,d'\acute{e}clairage \,de \,poste \,de \,travail$ adapté au travail sur écran selon DIN EN 12464-1; luminance supérieure à  $65^{\circ} \le 1500$  cd / m<sup>2</sup>; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé; dispositif de commande remplaçable par l'utilisateur

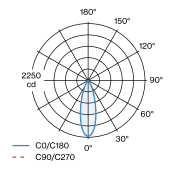


9 mai 2024



173264K5

# DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



# **SUSPENDU**

#### Adaptateur de Rail 1.0

TYPE	COULEUR	L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Noir	85.45	90014043
rail monophasé	Blanc	85.45	90014044

# Kit de Suspension 1,5m

TYPE	COULEUR	Ø∙H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   suspendu	Blanc	ø29·1500	90014101
rail monophasé   suspendu	Noir	ø29·1500	90014102

# Kit de Suspension 3,0m

TYPE	COULEUR	Ø·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   suspendu	Blanc	ø29·3000	90014103
rail monophasé   suspendu	Noir	ø29·3000	90014104

#### Adaptateur de Rail 2.0

TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	80.24.26	90014277
rail monophasé	Noir	80.24.26	90014278

# **CORNER**

#### Angle ajustable

TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Noir	81.81.20	90014041
rail monophasé	Blanc	81.81.20	90014042



173264K5

# **EN RETRAIT**

rail monophasé | en

saillie/suspendu

Noir

ENREIRAII			
Support de Montag	10		
TYPE	, -	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   encastré		35.59.35	90014100
Profilé sur Rail 1m			
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   encastré	Blanc	1000.50.20	90014118
rail monophasé   encastré	Noir	1000.50.20	90014119
Profilé sur Rail 2m			
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   encastré	Blanc	2000.50.20	90014120
rail monophasé   encastré	Noir	2000.50.20	90014121
Profilé sur Rail 3m			
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   encastré	Blanc	3000.50.20	90014122
rail monophasé   encastré	Noir	3000.50.20	90014123
-	ement Alimentation en		
TYPE	COULEUR	L·L (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   encastré	Blanc	75.50	90014124
rail monophasé   encastré	Noir	75.50	90014125
Plaque de recouvre	ement I/L/T/X		
TYPE	COULEUR	L·L (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   encastré	Blanc	100·100	90014126
rail monophasé   encastré	Noir	100·100	90014127
SAILLIE			
Profilé sur Rail 1m			
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   en saillie/suspendu	Blanc	1000-30-20	90014001
rail monophasé   en saillie/suspendu	Noir	1000·30·20	90014007
Profilé sur Rail 2m			
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   en saillie/suspendu	Blanc	2000-30-20	90014002

2000-30-20

90014008



# 173264K5

rail monophasé | droit

Noir

Profilé sur Rail 3m	1		
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   en saillie/suspendu	Blanc	3000.30.20	90014003
rail monophasé   en saillie/suspendu	Noir	3000.30.20	90014009
same/suspendu	11011	3000-30-20	90014009
Capuchon Termina	al		
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé			
gauche/droite rail monophasé	Blanc	24.30.20	90014028
gauche/droite	Noir	24.30.20	90014029
ELECTRIQUE			
T-Connector 1.0			
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	145.55.20	90014010
rail monophasé	Noir	145.55.20	90014011
T-Connector 2.0			
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	145.55.20	90014012
rail monophasé	Noir	145-55-20	90014013
T-Connector 3.0			
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	145.55.20	90014014
rail monophasé	Noir	145.55.20	90014015
T-Connector 4.0			
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	145.55.20	90014016
rail monophasé	Noir	145.55.20	90014017
Alimentation en b	out   gauche		
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	88.30.20	90014018
rail monophasé	Noir	88-30-20	90014019
Alimentation en b	out   droite		
TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	88-30-20	90014020
rail monophasé	Noir	88·30·20	90014021
Connecteur Droit			
	COLUEUD	LILAMA	00000000
TYPE rail monophasé   droit	COULEUR Blanc	L·H (MM) 65·17	90014022
rail monophasé   droit	Noir	65.17	90014022

65-17

 $9\ 0\ 0\ 1\ 4\ 0\ 2\ 3$ 

9 mai 2024



# 173264K5

# Connecteur L

TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   gauche	Blanc	88.55.20	90014024
rail monophasé   gauche	Noir	88.55.20	90014025
rail monophasé   droite	Blanc	88.55.20	90014026
rail monophasé   droite	Noir	88.55.20	90014027

#### **Alimentation Centrale**

TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé   droit	Blanc	145.30.20	90014036
rail monophasé   droit	Noir	145.30.20	90014037

#### **Connecteur X**

TYPE	COULEUR	L·L·H (MM)	ORDERCODE
rail monophasé	Blanc	145 · 145 · 20	90014049
rail monophasé	Noir	145.145.20	90014050

5/5