



PROJET

MODÈLE

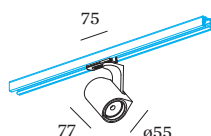
NOTES

QUANTITÉ

DATE



Spot en aluminium moulé sous pression avec adaptateur de rail monophasé ; surface en Noir mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9011 ; bague intérieure noire ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ; ≤ 3 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; angle de diffusion 39° ; tête de spot rotatif à 355° et orientable à 90° ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; avec adaptateur de rail monophasé Global ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



LUMINAIRE

Plafond
Rail
inclinaison max 90 °
rotation 355 °
Noir mat
RAL 9011 ^a
IP20
Intérieur
415 lm

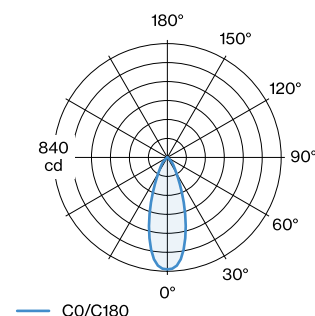
LED Module

2700 K
CRI ≥ 90
L70 / 55000h
 ≤ 3 SDCM (initial MacAdam)

Optique

Medium (standard)
angle de faisceau 39°
CIE flux code: 92 99 100 100 100

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



Électrique

phase-cut dim
220 - 240 V
système 5.9 W
Classe 1

Physique

diamètre 55 mm
hauteur 77 mm
0.36 kg
Adaptateur 75 mm
avec adaptateur de rail monophasé

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



DIAGRAMME DE CÔNE

medium (standard) 36°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	826	0.66
2	207	1.32
3	92	1.97
4	52	2.63
5	33	3.29

ACCESSOIRES DE MONTAGE

Adjustable Corner

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
1-phase track	Black		81·81·20	90014041
1-phase track	White		81·81·20	90014042

X-Connector

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
1-phase track	White		145·145·20	90014049
1-phase track	Black		145·145·20	90014050

ACCESSOIRES DE RAIL

Coverplate End Feed

Modèle	Coloris	Tension	L·L (MM)	Référence article
1-phase track recessed	White		75·50	90014124
1-phase track recessed	Black		75·50	90014125

Coverplate I/L/T/X

Modèle	Coloris	Tension	L·L (MM)	Référence article
1-phase track recessed	White		100·100	90014126
1-phase track recessed	Black		100·100	90014127

End Cap

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
1-phase track left/right	White		24·30·20	90014028
1-phase track left/right	Black		24·30·20	90014029

End Feed | left

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
1-phase track	White		88·30·20	90014018
1-phase track	Black		88·30·20	90014019

End Feed | right

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
1-phase track	White		88·30·20	90014020
1-phase track	Black		88·30·20	90014021


L-Connector

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
1-phase track left	White		88-55-20	90014024
1-phase track left	Black		88-55-20	90014025
1-phase track right	White		88-55-20	90014026
1-phase track right	Black		88-55-20	90014027

Middle Feed

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
1-phase track straight	White		145-30-20	90014036
1-phase track straight	Black		145-30-20	90014037

Mounting Bracket

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
1-phase track recessed			35-59-35	90014100

Straight Connector

Modèle	Coloris	Tension	L-H (MM)	Référence article
1-phase track straight	White		65-17	90014022
1-phase track straight	Black		65-17	90014023

Suspension Set 1.5m

Modèle	Coloris	Tension	Ø-H (MM)	Référence article
1-phase track suspended	White		29-1500	90014101
1-phase track suspended	Black		29-1500	90014102

Suspension Set 3.0m

Modèle	Coloris	Tension	Ø-H (MM)	Référence article
1-phase track suspended	White		29-3000	90014103
1-phase track suspended	Black		29-3000	90014104

T-Connector 1.0

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
1-phase track	White		145-55-20	90014010
1-phase track	Black		145-55-20	90014011

T-Connector 2.0

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
1-phase track	White		145-55-20	90014012
1-phase track	Black		145-55-20	90014013

T-Connector 3.0

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
1-phase track	White		145-55-20	90014014
1-phase track	Black		145-55-20	90014015

T-Connector 4.0

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
1-phase track	White		145-55-20	90014016
1-phase track	Black		145-55-20	90014017


Track Adapter 1.0

Modèle	Coloris	Tension	L-H (MM)	Référence article
1-phase track	Black		85-45	90014043
1-phase track	White		85-45	90014044

ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES
Gradateur

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
pour interrupteur		230V	46-17.5-46	90019017
DIN RAIL	Blanc	230V	17-55-90	90019018

RAILS
Track Profile 1m

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
1-phase track surface/suspended	White		1000-30-20	90014001
1-phase track surface/suspended	Black		1000-30-20	90014007
1-phase track recessed	White		1000-50-20	90014118
1-phase track recessed	Black		1000-50-20	90014119

Track Profile 2m

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
1-phase track surface/suspended	White		2000-30-20	90014002
1-phase track surface/suspended	Black		2000-30-20	90014008
1-phase track recessed	White		2000-50-20	90014120
1-phase track recessed	Black		2000-50-20	90014121

Track Profile 3m

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
1-phase track surface/suspended	White		3000-30-20	90014003
1-phase track surface/suspended	Black		3000-30-20	90014009
1-phase track recessed	White		3000-50-20	90014122
1-phase track recessed	Black		3000-50-20	90014123