



PROJET

MODÈLE

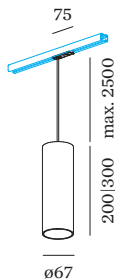
NOTES

QUANTITÉ

DATE



Luminaire suspendu cylindrique en aluminium moulé sous pression avec adaptateur de rail monophasé ; surface en Cuivre ; peinture humide ; brossé ; adaptateur de rail en polycarbonate et câble en noir de sécurité ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; max. 12W ; 100 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; sources lumineuses non incluses ; avec suspension de câble réglable max. 2500 mm ;



GÉNÉRAL

Plafond
 Rail Suspendu
 Cuivre
 IP20
 Intérieur
 CIE flux code: 94 98 100 100 97

LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMPE 3000K CRI90
 465 lm
 6.5 W
 PAR16 LAMP 2700K CRI90
 450 lm
 6.5 W

LED

lampe PAR16
 prise GU10
 max. per socket 12.0 W
 CRI ≥ 90

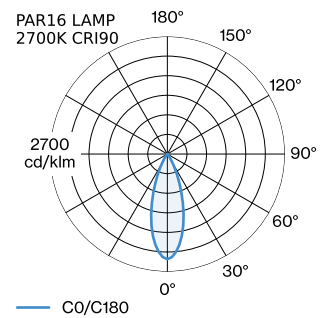
ELECTRIQUE

100 - 240 V
 Classe 1

PHYSIQUE

diamètre 67 mm
 hauteur 200 mm
 0.54 kg
 câble length incl. 2.5 m
 suspension mm
 Adaptateur 70 mm
 avec adaptateur de rail monophasé

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



[217520PO] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10%, et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. The general terms and conditions of Wever & Ducré BV apply.



ACCESSOIRES DE MONTAGE

Angle ajustable

| Modèle | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|----------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé | Noir | 81-81-20 | 90014041 |
| rail monophasé | Blanc | 81-81-20 | 90014042 |

Connecteur X

| Modèle | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|----------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé | Blanc | 145-145-20 | 90014049 |
| rail monophasé | Noir | 145-145-20 | 90014050 |

ACCESSOIRES DE RAIL

Plaque de recouvrement Alimentation en bout

| Modèle | Coloris | L·L (MM) | Référence article |
|---------------------------|---------|----------|-------------------|
| rail monophasé encastré | Blanc | 75-50 | 90014124 |
| rail monophasé encastré | Noir | 75-50 | 90014125 |

Plaque de recouvrement I/L/T/X

| Modèle | Coloris | L·L (MM) | Référence article |
|---------------------------|---------|----------|-------------------|
| rail monophasé encastré | Blanc | 100-100 | 90014126 |
| rail monophasé encastré | Noir | 100-100 | 90014127 |

Capuchon Terminal

| Modèle | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|--------------------------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé gauche/droite | Blanc | 24-30-20 | 90014028 |
| rail monophasé gauche/droite | Noir | 24-30-20 | 90014029 |

Alimentation en bout | gauche

| Modèle | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|----------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé | Blanc | 88-30-20 | 90014018 |
| rail monophasé | Noir | 88-30-20 | 90014019 |

Alimentation en bout | droite

| Modèle | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|----------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé | Blanc | 88-30-20 | 90014020 |
| rail monophasé | Noir | 88-30-20 | 90014021 |

Connecteur L

| Modèle | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|-------------------------|---------|------------|-------------------|
| 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

| Modèle | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|------------------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé droit | Blanc | 145-30-20 | 90014036 |
| rail monophasé droit | Noir | 145-30-20 | 90014037 |

Support de Montage

| Modèle | L·L·H (MM) | Référence article |
|---------------------------|------------|-------------------|
| rail monophasé encastré | 35-59-35 | 90014100 |


Connecteur Droit

| Modèle | Coloris | L-H (MM) | Référence article |
|------------------------|---------|----------|-------------------|
| rail monophasé droit | Blanc | 65-17 | 90014022 |
| rail monophasé droit | Noir | 65-17 | 90014023 |

Kit de Suspension 1,5m

| Modèle | Coloris | Ø-H (MM) | Référence article |
|---------------------------|---------|----------|-------------------|
| rail monophasé suspendu | Blanc | 29-1500 | 90014101 |
| rail monophasé suspendu | Noir | 29-1500 | 90014102 |

Kit de Suspension 3,0m

| Modèle | Coloris | Ø-H (MM) | Référence article |
|---------------------------|---------|----------|-------------------|
| rail monophasé suspendu | Blanc | 29-3000 | 90014103 |
| rail monophasé suspendu | Noir | 29-3000 | 90014104 |

T-Connector 1.0

| Modèle | Coloris | L-L-H (MM) | Référence article |
|----------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé | Blanc | 145-55-20 | 90014010 |
| rail monophasé | Noir | 145-55-20 | 90014011 |

T-Connector 2.0

| Modèle | Coloris | L-L-H (MM) | Référence article |
|----------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé | Blanc | 145-55-20 | 90014012 |
| rail monophasé | Noir | 145-55-20 | 90014013 |

T-Connector 3.0

| Modèle | Coloris | L-L-H (MM) | Référence article |
|----------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé | Blanc | 145-55-20 | 90014014 |
| rail monophasé | Noir | 145-55-20 | 90014015 |

T-Connector 4.0

| Modèle | Coloris | L-L-H (MM) | Référence article |
|----------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé | Blanc | 145-55-20 | 90014016 |
| rail monophasé | Noir | 145-55-20 | 90014017 |

Adaptateur de Rail 1.0

| Modèle | Coloris | L-H (MM) | Référence article |
|----------------|---------|----------|-------------------|
| rail monophasé | Noir | 85-45 | 90014043 |
| rail monophasé | Blanc | 85-45 | 90014044 |

ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

Référence article

W901228B3

W901228B5

LAMPES

PAR16 LAMPE LED

| Modèle | Coloris | Ø-H (MM) | Référence article |
|------------------------|---------|----------|-------------------|
| 2700K >90 CRI GU10 | Blanc | 50-60 | 901228W3 |
| 3000K >90 CRI GU10 | Blanc | 50-60 | 901228W5 |
| 2700K >80 CRI GU10 | argent | 50-60 | 905227S2 |
| 3000K >80 CRI GU10 | argent | 50-60 | 905227S4 |



RAILS

Profilé sur Rail 1m

| Modèle | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|--------------------------------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé en saillie/suspendu | Blanc | 1000·30·20 | 90014001 |
| rail monophasé en saillie/suspendu | Noir | 1000·30·20 | 90014007 |
| rail monophasé encastré | Blanc | 1000·50·20 | 90014118 |
| rail monophasé encastré | Noir | 1000·50·20 | 90014119 |

Profilé sur Rail 2m

| Modèle | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|--------------------------------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé en saillie/suspendu | Blanc | 2000·30·20 | 90014002 |
| rail monophasé en saillie/suspendu | Noir | 2000·30·20 | 90014008 |
| rail monophasé encastré | Blanc | 2000·50·20 | 90014120 |
| rail monophasé encastré | Noir | 2000·50·20 | 90014121 |

Profilé sur Rail 3m

| Modèle | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|--------------------------------------|---------|------------|-------------------|
| rail monophasé en saillie/suspendu | Blanc | 3000·30·20 | 90014003 |
| rail monophasé en saillie/suspendu | Noir | 3000·30·20 | 90014009 |
| rail monophasé encastré | Blanc | 3000·50·20 | 90014122 |
| rail monophasé encastré | Noir | 3000·50·20 | 90014123 |