



PROJET

---

MODÈLE

---

NOTES

---

QUANTITÉ

---

DATE

---



Downlight en aluminium moulé sous pression avec adaptateur de rail monophasé ; cache PMMA opale ; boîtier revêtement par poudre noir mat ; structure de surface mate ; avec réflecteur, peinture humide en or ; mat lisse ; PCB 3-step binning; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 3$  SDCM ; IRC (indice de rendu des couleurs)  $\geq 90$  ; rotatif à  $310^\circ$  ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ; dispositif de commande remplaçable par l'utilisateur final ;

**GÉNÉRAL**

Plafond \_\_\_\_\_  
 Rail \_\_\_\_\_  
 rotation  $310^\circ$  \_\_\_\_\_  
 Noir mat + Doré \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Intérieur \_\_\_\_\_  
 270 lm \_\_\_\_\_  
 CIE flux code: 65 94 100 100 \_\_\_\_\_  
 100 \_\_\_\_\_

**LED**

2700 K \_\_\_\_\_  
 CRI  $\geq 90$  \_\_\_\_\_  
 L80 / 60000h \_\_\_\_\_  
 MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM \_\_\_\_\_

**OPTIQUE**

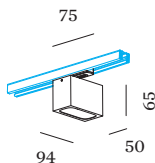
Opal \_\_\_\_\_

**ELECTRIQUE**

phase-cut dim \_\_\_\_\_  
 220 - 240 V \_\_\_\_\_  
 système 6.6 W \_\_\_\_\_  
 Classe 1 \_\_\_\_\_

**PHYSIQUE**

longueur 94 mm \_\_\_\_\_  
 largeur 50 mm \_\_\_\_\_  
 hauteur 65 mm \_\_\_\_\_  
 0.33 kg \_\_\_\_\_  
 Adaptateur 75 mm \_\_\_\_\_  
 avec adaptateur de rail \_\_\_\_\_  
 monophasé \_\_\_\_\_




**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

**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**

<b>Modèle</b>	<b>Coloris</b>	<b>L·L·H (MM)</b>	<b>Référence article</b>
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**

<b>Modèle</b>	<b>Coloris</b>	<b>L·L·H (MM)</b>	<b>Référence article</b>
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