



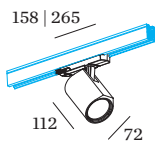
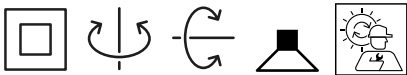
PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE



## LUMINAIRE

Plafond  
Rail  
inclinaison max 90 °  
rotation 360 °  
Noir mat  
RAL 9011 <sup>a</sup>  
IP20  
Intérieur  
3120 lm

## LED Module

4000 K  
CRI ≥ 90  
L80 / 50000h  
≤ 2 SDCM (initial MacAdam)

## Optique

Medium (standard)  
angle de faisceau 24°  
CIE flux code: 98 100 100 100  
100

## Électrique

non dim  
220 - 240 V  
système 35 W  
Classe 2  
Standard

## Physique

diamètre 72 mm  
hauteur 112 mm  
0.63 kg  
Adaptateur 158 mm  
adaptateur de rail triphasé incl.

## datasheet.quicksum.material

Aluminium

<sup>a</sup> Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.



## ACCESSOIRES DE RAIL

### Outil de découpe

Modèle	Coloris	Tension	Référence article
rail triphasé et rail 48V			90014165

### Capuchon Terminal

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
rail triphasé   gauche/droite	Blanc		32-32-38	90014216
rail triphasé   gauche/droite	Noir		32-32-38	90014217

### Alimentation en bout | gauche

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
rail triphasé	Blanc		148-32-38	90014238
rail triphasé	Noir		148-32-38	90014239

### Alimentation en bout | droite

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
rail triphasé	Blanc		148-32-38	90014240
rail triphasé	Noir		148-32-38	90014241

### Connecteur Flexible

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
rail triphasé	Blanc		143-143-38	90014288
rail triphasé	Noir		143-38-31	90014289

### Crochet

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
rail triphasé	Blanc		26-28-48	90014284
rail triphasé	Noir		26-28-48	90014285

### Connecteur L 1.0

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
rail triphasé   gauche	Blanc		143-140-38	90014220
rail triphasé   gauche	Noir		143-140-38	90014221

### Connecteur L 2.0

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
rail triphasé   droite	Blanc		143-140-38	90014222
rail triphasé   droite	Noir		143-140-38	90014223

### Alimentation Centrale

Modèle	Coloris	Tension	L·H (MM)	Référence article
rail triphasé   droit	Blanc		253-38	90014224
rail triphasé   droit	Noir		253-38	90014225

### Prise de courant

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
rail triphasé	Noir		85-54-103	90014253
rail triphasé	Blanc		85-54-103	90014254


**Connecteur Droit**

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
rail triphasé   droit	Blanc		115-25-33	90014226
rail triphasé   droit	Noir		115-25-33	90014227

**Kit de Suspension 1,5m**

Modèle	Coloris	Tension	Ø-H (MM)	Référence article
rail triphasé   suspendu	Blanc		32-1500	90014206
rail triphasé   suspendu	Noir		32-1500	90014207

**Kit de Suspension 3,0m**

Modèle	Coloris	Tension	Ø-H (MM)	Référence article
rail triphasé   suspendu	Blanc		32-3000	90014208
rail triphasé   suspendu	Noir		32-3000	90014209

**T-Connector 1.0**

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
rail triphasé	Blanc		254-143-38	90014228
rail triphasé	Noir		254-143-38	90014229

**T-Connector 2.0**

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
rail triphasé	Blanc		254-143-38	90014230
rail triphasé	Noir		254-143-38	90014231

**T-Connector 3.0**

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
rail triphasé	Blanc		254-143-38	90014232
rail triphasé	Noir		254-143-38	90014233

**T-Connector 4.0**

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
rail triphasé	Blanc		254-143-38	90014234
rail triphasé	Noir		254-143-38	90014235

**Couverture de Rail**

Modèle	Coloris	Tension	L-L (MM)	Référence article
rail triphasé   1,0 m	Blanc		1000-26	90014236
rail triphasé   1,0 m	Noir		1000-26	90014237

**X-alimentacion**

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
rail triphasé	Blanc		254-254-38	90014248
rail triphasé	Noir		254-254-38	90014249

## ACCESSOIRES OPTIQUES

**grille en nid d'abeilles**

Modèle	Coloris	Tension	Ø (MM)	Référence article
CENO fort sur rail triphasé	Noir		61	90051132

## RAILS

**Profilé sur Rail 1m**

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
rail triphasé   surface/suspendu	Blanc		1000·32·38	90014200
rail triphasé   surface/suspendu	Noir		1000·32·38	90014201

**Profilé sur Rail 2m**

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
rail triphasé   surface/suspendu	Blanc		2000·32·38	90014202
rail triphasé   surface/suspendu	Noir		2000·32·38	90014203

**Profilé sur Rail 3m**

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
rail triphasé   surface/suspendu	Blanc		3000·32·38	90014204
rail triphasé   surface/suspendu	Noir		3000·32·38	90014205