



PROJET

MODÈLE

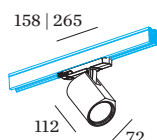
NOTES

QUANTITÉ

DATE



Spot sur rail d'alimentation triphasé en aluminium moulé sous pression ; surface en Noir mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; adaptateur de rail en polycarbonate noir de sécurité ; bague intérieure noire ; tête de spot rotatif à 360° et orientable à 90° ; angle de diffusion 24° ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; gradable DALI ; couleur de lumière 3000 K ; ≤ 2 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 2 ; UGR ≤ 19 ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



LUMINAIRE

Plafond
Rail
inclinaison max 90 °
rotation 360 °
Noir mat
RAL 9011 ^a
IP20
Intérieur
2810 lm

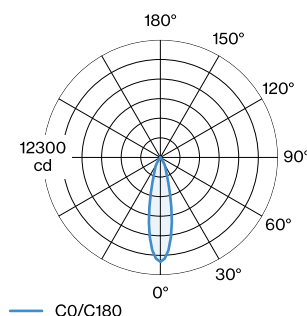
LED Module

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000h
 ≤ 2 SDCM (initial MacAdam)

Optique

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

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



Électrique

DALI-2
220 - 240 V
système 35 W
Classe 2
Standard

Physique

diamètre 72 mm
hauteur 112 mm
0.63 kg
Adaptateur 265 mm
adaptateur de rail triphasé incl.

datasheet.quicksum.material

Aluminium

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



DIAGRAMME DE CÔNE

medium (standard) 24°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	10900	0.43
2	2700	0.87
3	1200	1.30
4	700	1.74
5	400	2.17

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