





#### **PROJET**

**MODÈLE** 

**NOTES** 

**QUANTITÉ** 

DATE











Downlight pour rail d'alimentation 48V en aluminium moulé sous pression ; forme cylindrique ; pour rail d'alimentation en saillie ou suspendu ; adaptateur en Blanc mat ; Boîtier pour montage en saillie revêtement par poudre blanc mat ; structure de surface mate ; avec réflecteur intérieur en noir mat avec peinture humide ; texture fine mate ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 2$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; IRC (indice de rendu des couleurs)  $\geq 90$  ; 48 V ; indice de protection IP20 ; Classe 3 ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

## GÉNÉRAL

Plafond
Rail
Blanc mat
Adaptateur Blanc mat
Boîtier + Réflecteur Intérieur
Blanc mat + Noir mat
IP20
Intérieur
440 lm

#### LED

2700 K	
CRI ≥ 90	
MacAdam initial ≤ 2 SDCM	

#### **OPTIQUE**

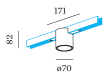
Standard
angle de faisceau 25°

# **ELECTRIQUE**

DALI-2	
48 V	
insert 7.0 W	
Classe 3	
•	

### **PHYSIQUE**

diamètre 70 mm
hauteur 82 mm
0.16 kg
Adaptateur 171 mm
avec adaptateur de rail Strex
48 V







# **ACCESSOIRES DE RAIL**

Cache Aveugle 2m	Calaria	1 1 11 (144)	Difficulty and all
Modèle STDEV system	<b>Coloris</b> Noir	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system	Blanc	2000.18.3	911002BC 911002WC
STREX system	DIGITO	2000-18-3	911002000
Connecteur			
Modèle	Coloris	L·H (MM)	Référence article
STREX system STREX system	Blanc Noir	105·18 105·18	90014196 90014197
STREA System	NOII	103.10	90014197
DALI Selv Device Modèle		I I II /MM\	Référence article
STREX system		<b>L·L·H (MM)</b> 213·37·25	90019193
Capuchon Terminal Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   surface/suspendu	Blanc	26.2.5.29	90014147
STREX system   surface/suspendu	Noir	26.2.5.29	90014148
STREX system   surface/suspendu	Champagne	26.2.5.29	90014347
STREX system   surface/suspendu	Bronze	26.2.5.29	90014348
Connecteur L	Calaria	1.1.1.200	D (ff
Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   surface/suspendu	Blanc	105-105-19	90014198
STREX system   surface/suspendu  STREX system   surface/suspendu	Noir Champagne + Noir	105·105·19 105·105·19	90014199 90014398
3 TREX system   surface/ suspendu	Champagne + Non	103.103.19	90014396
STREX system   surface/suspendu	Bronze + Noir	105-105-19	90014399
	Bronze + Noir	105-105-19	90014399
	Bronze + Noir  Coloris		
Connecteur en L non électrique		105·105·19  L·L·H (MM) 105·105·19	Référence article
Connecteur en L non électrique Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	<b>Référence article</b> 90014258
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface	<b>Coloris</b> Blanc	<b>L·L·H (MM)</b> 105·105·19	<b>Référence article</b> 90014258 90014259
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface STREX system   surface	<b>Coloris</b> Blanc Noir	<b>L·L·H (MM)</b> 105·105·19 105·105·19	90014399  Référence article 90014258 90014259 90014458
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface STREX system   surface STREX system   surface	<b>Coloris</b> Blanc Noir Champagne + Noir	<b>L-L-H (MM)</b> 105-105-19 105-105-19 105-105-19	<b>Référence article</b> 90014258 90014259 90014458
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface Alimentation en courant Modèle	Coloris Blanc Noir Champagne + Noir Bronze + Noir	L-L-H (MM) 105-105-19 105-105-19 105-105-19 105-105-19	Référence article 90014258 90014259 90014458 90014459 Référence article
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface	Coloris Blanc Noir Champagne + Noir Bronze + Noir	L-L-H (MM) 105-105-19 105-105-19 105-105-19 105-105-19	<b>Référence article</b> 90014258 90014259 90014458 90014459
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface  Alimentation en courant Modèle STREX system  Kit de Suspension	Coloris Blanc Noir Champagne + Noir Bronze + Noir  Coloris Noir	L-L-H (MM) 105-105-19 105-105-19 105-105-19 105-105-19	Référence article 90014258 90014259 90014458 90014459 Référence article 90014154
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface  Kit de Suspension Modèle	Coloris Blanc Noir Champagne + Noir Bronze + Noir  Coloris Noir	L·L·H (MM) 105·105·19 105·105·19 105·105·19 105·105·19  L·H (MM) 112·18	Référence article 90014258 90014259 90014458 90014459  Référence article 90014154
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface  Alimentation en courant Modèle STREX system  Kit de Suspension Modèle STREX system   1,5m   suspendu	Coloris Blanc Noir Champagne + Noir Bronze + Noir  Coloris Noir  Coloris Acier Inoxydable	L-L-H (MM) 105-105-19 105-105-19 105-105-19 105-105-19  L-H (MM) 112-18  L-L-H (MM) 80-23-1500	Référence article 90014258 90014259 90014459 Référence article 90014154 Référence article 90014160
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface  Alimentation en courant Modèle STREX system  Kit de Suspension Modèle STREX system   1,5m   suspendu STREX system   3,0m   suspendu	Coloris Blanc Noir Champagne + Noir Bronze + Noir  Coloris Noir  Coloris Acier Inoxydable Acier Inoxydable	L·L·H (MM) 105·105·19 105·105·19 105·105·19 105·105·19  L·H (MM) 112·18  L·L·H (MM) 80·23·1500 80·23·3000	Référence article 90014258 90014259 90014458 90014459  Référence article 90014154  Référence article 90014160 90014161
Connecteur en L non électrique Modèle  STREX system   surface  STREX system   surface  STREX system   surface  STREX system   surface  Alimentation en courant Modèle  STREX system  Kit de Suspension Modèle  STREX system   1,5m   suspendu  STREX system   3,0m   suspendu  STREX system   1,5m   suspendu	Coloris Blanc Noir Champagne + Noir Bronze + Noir  Coloris Noir  Coloris Acier Inoxydable Acier Inoxydable Noir	L·L·H (MM) 105·105·19 105·105·19 105·105·19 105·105·19  L·H (MM) 112·18  L·L·H (MM) 80·23·1500 80·23·3000 80·23·1500	Référence article 90014258 90014259 90014458 90014459  Référence article 90014154  Référence article 90014160 90014274
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface  Alimentation en courant Modèle STREX system  Kit de Suspension Modèle STREX system   1,5m   suspendu STREX system   3,0m   suspendu	Coloris Blanc Noir Champagne + Noir Bronze + Noir  Coloris Noir  Coloris Acier Inoxydable Acier Inoxydable	L·L·H (MM) 105·105·19 105·105·19 105·105·19 105·105·19  L·H (MM) 112·18  L·L·H (MM) 80·23·1500 80·23·3000	Référence article 90014258 90014259 90014458 90014459  Référence article 90014154  Référence article 90014160 90014274
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface STREX system   surface STREX system   surface STREX system   surface  Alimentation en courant Modèle STREX system  Kit de Suspension Modèle STREX system   1,5m   suspendu STREX system   1,5m   suspendu STREX system   1,5m   suspendu STREX system   1,5m   suspendu STREX system   3,0m   suspendu STREX system   3,0m   suspendu STREX system   3,0m   suspendu	Coloris Blanc Noir Champagne + Noir Bronze + Noir  Coloris Noir  Coloris Acier Inoxydable Acier Inoxydable Noir Noir	L·L·H (MM) 105·105·19 105·105·19 105·105·19 105·105·19 105·105·19  L·H (MM) 112·18  L·L·H (MM) 80·23·1500 80·23·3000 80·23·3000	Référence article 90014258 90014259 90014458 90014459  Référence article 90014154  Référence article 90014160 90014274 90014275
Connecteur en L non électrique Modèle STREX system   surface STREX system   surface STREX system   surface STREX system   surface  Alimentation en courant Modèle STREX system  Kit de Suspension Modèle STREX system   1,5m   suspendu STREX system   1,5m   suspendu STREX system   1,5m   suspendu STREX system   1,5m   suspendu STREX system   3,0m   suspendu STREX system   3,0m   suspendu	Coloris Blanc Noir Champagne + Noir Bronze + Noir  Coloris Noir  Coloris Acier Inoxydable Acier Inoxydable Noir	L·L·H (MM) 105·105·19 105·105·19 105·105·19 105·105·19  L·H (MM) 112·18  L·L·H (MM) 80·23·1500 80·23·3000 80·23·1500	Référence article 90014258 90014259 90014458 90014459  Référence article 90014154  Référence article 90014160 90014274





90014378

468-26-29

Contrôle Consulting 61		In the state of	
Contrôle Casambi sans fil Modèle	Coloris	L·H (MM)	Référence article
STREX system	Blanc	143.58	90014155
STREX system	Noir	143.58	90014156
Connecteur X			
Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   surface	Noir	275-275-18	90014294
STREX system   surface	Blanc	275·275·18	90014295
ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES			
Ceiling Driver 100W	Calaria	I I II ZMMS	Dáfáran a antiala
Modèle  CTREY system   system	<b>Coloris</b> Blanc	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu STREX system   suspendu	Noir	439·26·44 439·26·44	90014368 90014369
Ceiling Driver 150W Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu	Blanc	439.26.44	90014372
STREX system   suspendu	Noir	439.26.44	90014373
Driver Modèle	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   100W	48V	350.30.18	90218901
STREX system   150W	48V	350-30-18	90218902
STREX system   250W	48V	400-40-22	90218903
In Line Driver 100W			
Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu	Blanc	439-26-44	90014360
STREX system   suspendu	Noir	439-26-44	90014361
In Line Police (FOW)			
In Line Driver 150W Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu	Blanc	439-26-44	90014362
STREX system   suspendu	Noir	439.26.44	90014363
Driver de rail 100W			
Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   surface	Noir	438.16.18	90014143
STREX system   surface	Blanc	438-16-18	90014144
STREX system   suspendu	Blanc	3000	90014157
STREX system   suspendu	Noir	3000	90014174
STREX system   surface	Noir	468-26-29	90014176
STREX system   surface	Blanc Branzo + Noir	468-26-29	90014178 90014376
STREX system   surface	Bronze + Noir	468-26-29	90014376

Champagne + Noir

STREX system | surface







### Driver de rail 250W

Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   surface	Noir	408.16.18	90014145
STREX system   surface	Blanc	408.16.18	90014146
STREX system   suspendu	Blanc	3000	90014158
STREX system   suspendu	Noir	3000	90014175
STREX system   surface	Noir	438-26-29	90014177
STREX system   surface	Blanc	438-26-29	90014179
STREX system   surface	Bronze + Noir	438-26-29	90014377
STREX system   surface	Champagne + Noir	438-26-29	90014379

## Référence article

90018000

# **RAILS**

### Profilé sur Rail 1m

Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   surface/suspendu	Blanc	1000-26-29	90014181
STREX system   découpe sur mesure   surface/suspendu	Blanc	200-999-26-29	90014181CC
STREX system   surface/suspendu	Noir	1000-26-29	90014182
STREX system   découpe sur mesure   surface/suspendu	Noir	200-999-26-29	90014182CC

## Profilé sur Rail 2m

Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu lumière indirecte	Noir	2000-26-29	900140B5
STREX system   découpe sur mesure   suspendu lumière indirecte	Noir	1000-1999-26-29	900140B5CC
STREX system   suspendu lumière indirecte	Blanc	2000-26-29	900140W5
STREX system   découpe sur mesure   suspendu lumière indirecte	Blanc	1000-1999-26-29	900140W5CC
STREX system   surface/suspendu	Blanc	2000-26-29	90014183
STREX system   découpe sur mesure   surface/suspendu	Blanc	1001-1999-26-29	90014183CC
STREX system   surface/suspendu	Noir	2000-26-29	90014184
STREX system   découpe sur mesure   surface/suspendu	Noir	1001-1999-26-29	90014184CC
STREX system   surface/suspendu	Champagne	2000-26-29	90014383
STREX system   découpe sur mesure   surface/suspendu	Champagne	1001-1999-26-29	90014383CC
STREX system   surface/suspendu	Bronze	2000-26-29	90014384
STREX system   découpe sur mesure   surface/suspendu	Bronze	1001-1999-26-29	90014384CC

# Profilé sur Rail 3m

Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   surface/suspendu	Blanc	3000-26-29	90014185
STREX system   découpe sur mesure   surface/suspendu	Blanc	2001-2999-26-29	90014185CC
STREX system   surface/suspendu	Noir	3000-26-29	90014186
STREX system   découpe sur mesure   surface/suspendu	Noir	2001-2999-26-29	90014186CC
STREX system   suspendu lumière indirecte	Noir	3000-26-29	900141B5
STREX system   découpe sur mesure   suspendu lumière indirecte	Noir	2001-2999-26-29	900141B5CC
STREX system   suspendu lumière indirecte	Blanc	3000-26-29	900141W5
STREX system   découpe sur mesure   suspendu lumière indirecte	Blanc	2001-2999-26-29	900141W5CC
STREX system   surface/suspendu	Champagne	3000-26-29	90014385
STREX system   découpe sur mesure   surface/suspendu	Champagne	2001-2999-26-29	90014385CC
STREX system   surface/suspendu	Bronze	3000-26-29	90014386
STREX system   découpe sur mesure   surface/suspendu	Bronze	2001-2999-26-29	90014386CC