



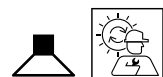
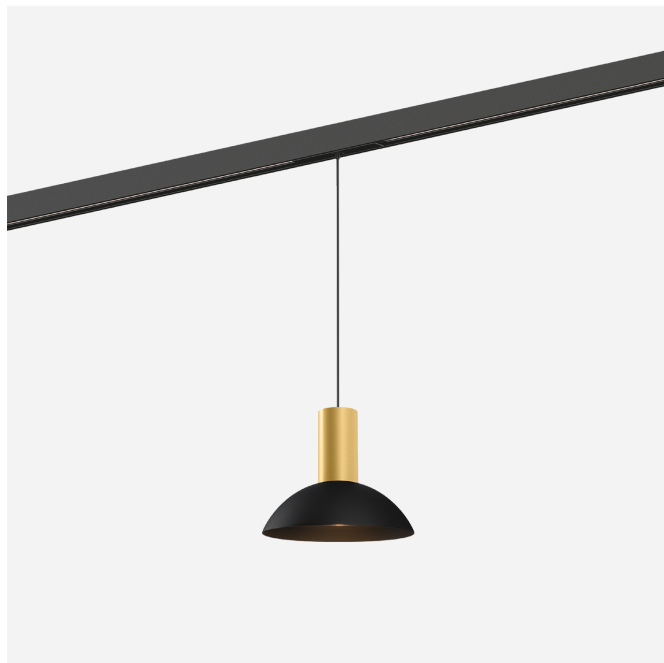
## PROJET

## MODÈLE

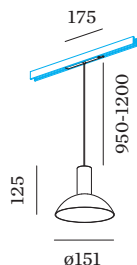
## NOTES

## QUANTITÉ

## DATE



surface en Or + Noir mat peinture humide ; structure de surface mate ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; gradable DALI ; couleur de lumière 2700 K ;  $\leq 2$  SDCM (initial MacAdam) ; CRI  $\geq 90$  ; 48 V ; indice de protection IP20 ; Classe 3 ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



## LUMINAIRE

Plafond  
Rail Suspendu  
Or + Noir mat  
IP20  
Intérieur  
475 lm

## LED Module

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L70 / 55000h  
 $\leq 2$  SDCM (initial MacAdam)  
473 lm  
68 lm/W<sup>a</sup>

## Optique

Medium (standard)  
angle de faisceau 32°  
CIE flux code: 95 97 99 100  
100

## Électrique

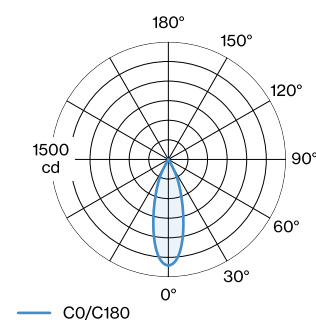
DALI-2  
48 V  
Classe 3

## Physique

diamètre 151 mm  
hauteur 125 mm  
0.34 kg  
longueur du câble 950-1200 mm  
Adaptateur 175 mm  
avec adaptateur de rail Strex  
48 V

<sup>a</sup> Sans pertes électriques ni optiques

## DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE





## DIAGRAMME DE CÔNE

medium (standard) 32°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1350	0.57
2	340	1.15
3	150	1.72
4	80	2.29
5	50	2.87

## ACCESSOIRES DE RAIL

### Cache Aveugle 2m

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system	Noir		2000-18-3	911002B0
STREX system	Blanc		2000-18-3	911002W0

### Connecteur

Modèle	Coloris	Tension	L·H (MM)	Référence article
STREX system	Blanc		105-18	90014196
STREX system	Noir		105-18	90014197

### DALI Selv Device

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system			213-37-25	90019193

### Capuchon Terminal

Modèle	Coloris	Tension	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   encastré	Blanc		37-10-27	90014149
STREX system   encastré	Noir		37-10-27	90014150
STREX system   surface/suspendu	Champagne		26-2.5-29	90014347
STREX system   surface/suspendu	Bronze		26-2.5-29	90014348

### Connecteur L

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   surface/suspendu	Blanc		105-105-19	90014198
STREX system   surface/suspendu	Noir		105-105-19	90014199
STREX system   encastré	Blanc		105-105-19	90014251
STREX system   encastré	Noir		105-105-19	90014252
STREX system   surface/suspendu	Champagne + Noir		105-105-19	90014398
STREX system   surface/suspendu	Bronze + Noir		105-105-19	90014399

### Connecteur en L non électrique

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   encastré	Blanc		105-105-19	90014256
STREX system   encastré	Noir		105-105-19	90014257
STREX system   surface	Blanc		105-105-19	90014258
STREX system   surface	Noir		105-105-19	90014259
STREX system   surface	Champagne + Noir		105-105-19	90014458
STREX system   surface	Bronze + Noir		105-105-19	90014459


**Support de Montage**

Modèle	Coloris	Tension	Référence article
STREX system   encastré			90014193

**Alimentation en courant**

Modèle	Coloris	Tension	L·H (MM)	Référence article
STREX system	Noir		112·18	90014154

**Kit de Suspension**

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   1,5m   suspendu	Acier Inoxydable		80·23·1500	90014160
STREX system   3,0m   suspendu	Acier Inoxydable		80·23·3000	90014161
STREX system   1,5m   suspendu	Noir		80·23·1500	90014274
STREX system   3,0m   suspendu	Noir		80·23·3000	90014275

**Connecteur T**

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   surface	Blanc		275·146·18	90014292
STREX system   surface	Noir		275·146·18	90014293

**Connecteur X**

Modèle	Coloris	Tension	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**

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu	Blanc		439·26·44	90014368
STREX system   suspendu	Noir		439·26·44	90014369

**Ceiling Driver 150W**

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu	Blanc		439·26·44	90014372
STREX system   suspendu	Noir		439·26·44	90014373

**Driver**

Modèle	Coloris	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	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu	Blanc		439·26·44	90014360
STREX system   suspendu	Noir		439·26·44	90014361
STREX system   surface	Blanc		439·26·44	90014366
STREX system   surface	Noir		439·26·44	90014367


**In Line Driver 150W**

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu	Blanc		439-26-44	90014362
STREX system   suspendu	Noir		439-26-44	90014363
STREX system   surface	Blanc		439-26-44	90014370
STREX system   surface	Noir		439-26-44	90014371

**Driver de rail 100W**

Modèle	Coloris	Tension	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		468-26-29	90014178
STREX system   surface	Bronze + Noir		468-26-29	90014376
STREX system   surface	Champagne + Noir		468-26-29	90014378

**Driver de rail 250W**

Modèle	Coloris	Tension	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

Modèle	Coloris	Tension	Référence article
			90018000

**Driver à Distance Suspendu 1000 W**

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu	Blanc		150-26-44	90014374
STREX system   suspendu	Noir		150-26-44	90014375

**Driver à Distance Suspendu 1500 W**

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu	Blanc		150-26-44	90014380
STREX system   suspendu	Noir		150-26-44	90014381

**Driver à Distance Suspendu 250 W**

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
STREX system   suspendu	Blanc		150-26-44	90014390
STREX system   suspendu	Noir		150-26-44	90014391

## ACCESSOIRES OPTIQUES

**Couvercle intérieur**

Modèle	Coloris	Tension	Ø-H (MM)	Référence article
convient pour ODREY 1.6   1.7	Noir		55-42	911420B0
convient pour ODREY 1.6   1.7	Doré		55-42	911420G0
convient pour ODREY 1.6   1.7	Blanc		55-42	911420W0



## RAILS

### Profilé sur Rail 1m

Modèle	Coloris	Tension	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
STREX system   encastré	Blanc		1000-37-33	90014187
STREX system   découpe sur mesure   encastré	Blanc		200-999-37-33	90014187CC
STREX system   encastré	Noir		1000-37-33	90014188
STREX system   découpe sur mesure   encastré	Noir		200-999-37-33	90014188CC

### Profilé sur Rail 2m

Modèle	Coloris	Tension	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   encastré	Blanc		2000-37-33	90014189
STREX system   découpe sur mesure   encastré	Blanc		1001-1999-37-33	90014189CC
STREX system   encastré	Noir		2000-37-33	90014190
STREX system   découpe sur mesure   encastré	Noir		1001-1999-37-33	90014190CC
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	Tension	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   encastré	Blanc		3000-37-33	90014191
STREX system   découpe sur mesure   encastré	Blanc		2001-2999-37-33	90014191CC
STREX system   encastré	Noir		3000-37-33	90014192
STREX system   découpe sur mesure   encastré	Noir		2001-2999-37-33	90014192CC
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