



**PROJET** \_\_\_\_\_

**MODÈLE** \_\_\_\_\_

**NOTES** \_\_\_\_\_

**QUANTITÉ** \_\_\_\_\_

**DATE** \_\_\_\_\_



**GÉNÉRAL**

Plafond \_\_\_\_\_  
 Rail Suspendu \_\_\_\_\_  
 Noir mat + Doré \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Intérieur \_\_\_\_\_  
 470 lm \_\_\_\_\_  
 CIE flux code: 95 97 99 100 \_\_\_\_\_  
 100 \_\_\_\_\_

**LED**

2700 K \_\_\_\_\_  
 CRI ≥ 90 \_\_\_\_\_  
 L70 / 55000h \_\_\_\_\_  
 MacAdam initial ≤ 2 SDCM \_\_\_\_\_

**OPTIQUE**

Standard \_\_\_\_\_  
 angle de faisceau 32° \_\_\_\_\_

**ELECTRIQUE**

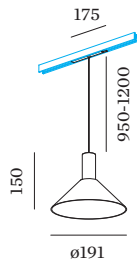
DALI-2 \_\_\_\_\_  
 48 V \_\_\_\_\_  
 insert 7.0 W \_\_\_\_\_  
 Classe 3 \_\_\_\_\_

**PHYSIQUE**

diamètre 191 mm \_\_\_\_\_  
 hauteur 150 mm \_\_\_\_\_  
 0.7 kg \_\_\_\_\_  
 cable length incl. 0.95-1.2 m \_\_\_\_\_  
 suspension mm \_\_\_\_\_  
 Adaptateur 175 mm \_\_\_\_\_  
 avec adaptateur de rail Strex \_\_\_\_\_  
 48 V \_\_\_\_\_



surface en Noir mat + Doré peinture humide ; structure de surface mate ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam ≤ 2 SDCM ; CRI ≥ 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 ;



[187665BG3] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10%, et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. The general terms and conditions of Wever & Ducré BV apply.


**ACCESSOIRES DE RAIL**
**Cache Aveugle 2m**

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

**Connecteur**

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

**DALI Selv Device**

Modèle	L-L-H (MM)	Référence article
STREX system	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   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	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	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	Référence article
STREX system   encastré	90014193

**Alimentation en courant**

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


**Kit de Suspension**

Modèle	Coloris	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	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	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	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	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
STREX system   surface	Blanc	439-26-44	90014366
STREX system   surface	Noir	439-26-44	90014367

**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
STREX system   surface	Blanc	439-26-44	90014370
STREX system   surface	Noir	439-26-44	90014371


**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	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	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

## ACCESSOIRES OPTIQUES

**Couvercle intérieur**

Modèle	Coloris	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	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	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	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