

A photograph of a museum gallery with indirect lighting. The room has dark grey walls, a light-colored tiled floor, and a recessed ceiling with a warm glow. Several arched doorways and a glass display case are visible. The lighting is soft and even, highlighting the architectural details and the exhibits.

Eclairage indirect

CorniLED[®]

CorniLED®

Eclairage de corniche en Kit ou sur mesure



CorniLED® une solution d'installation simple et rapide d'éclairage LED pour corniche existante ou à créer.

Le système Corniled® facilite l'installation oriente la source lumineuse LED pour un éclairage homogène dans la pièce.

Le support du luminaire abrite les câbles d'alimentation et les raccordements entre luminaires.

L'alimentation Slim et le contrôleur de petite dimensions s'intègrent discrètement dans la corniche.

Solution KIT

Pose rapide et soigné en 4 opérations

1. Déballage du kit
2. Mise en place du support de la partie lumineuse
3. Pose du 1er luminaire sur le support et raccordement au driver ou contrôleur
4. Raccordement du luminaire suivant et mise ne place

KIT Alimentation et pilotage

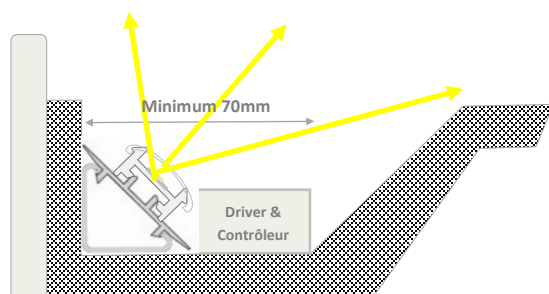
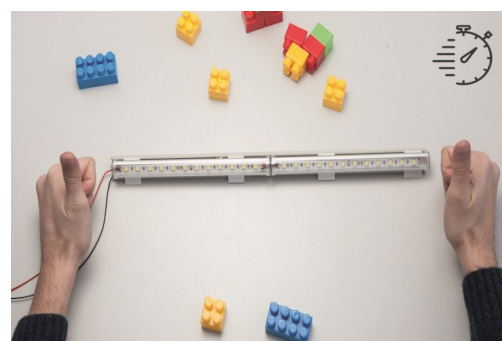
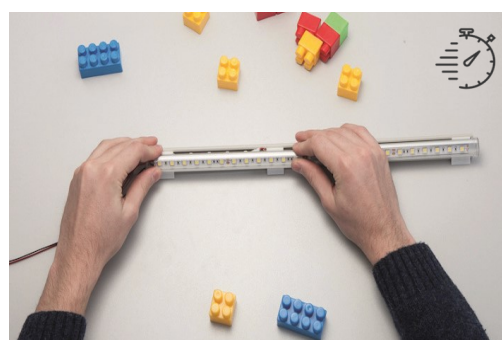
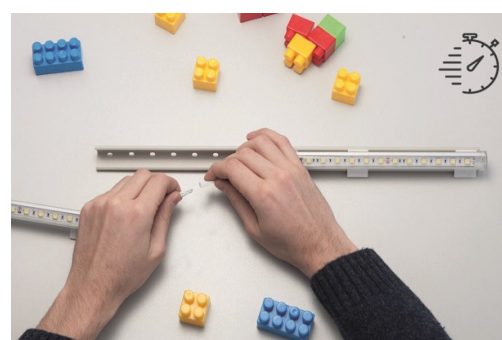
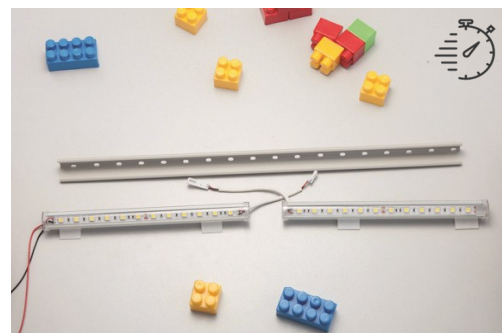
- 1 Alimentation Slim 75W 230V/24VDC (Maximum 8.00m de LED)
- 1 Contrôleur RF—Push—0-10V—1-10V HIFI
- 1 Télécommande RF

KIT Luminaires P1810c

- 4 longueurs de 2.00m de support classe B2
- 3 luminaire de 2.00m + 2 x 1.00m LED 8W IRC90 110L/m/W (D)—B2, inclus raccords rapide male et femelle
- 16 fixations classe B2

SUR MESURE

- P1810c ou P1910c longueurs de 0.20m à 2.00 ou 3.00m
- LED de 9.6W/m (1580lm/m) à 30W/m (4530lm/m)
- Offre rapide à l'aide de notre configurateur sur demande.



E130-P1810C-2C-2000

CorniLED® luminaire de corniche
Kit de 3 x 2.00m + 2 x 1.00m
LEDcob 8W/m - 3000K 24VDC -110lm/W IRC 90
Sécable tous les 50mm

P1810C CorniLed

Puissance de LED maximum 20W/m



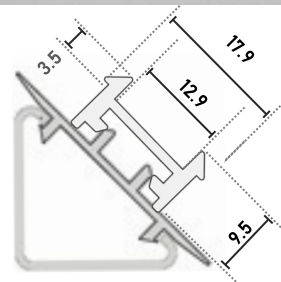
Référence	Longueur	Matériaux
62399901	1,00 m	Aluminium anodisé de haute qualité
62399902	2,01 m	Aluminium anodisé de haute qualité
62399903	3,02 m	Aluminium anodisé de haute qualité

DIFFUSEURS

Référence	Type	Dimensions
6239790#	Diffuseur opale	20 x 10 mm
6239690#	Diffuseur cristallisé, semi-circulaire	20 x 10 mm
6239890#	Diffuseur transparent, semi-circulaire	20 x 10 mm

= 1 longueur de 1,00 m | # = 2 longueur de 2,01 m | # = 3 longueur de 3,02 m

*Frais de transport à prévoir pour longueur supérieure à 2,01 m



ACCESSOIRES



62399912

Embout d'extrémité
argent, PVC, 2 pièces



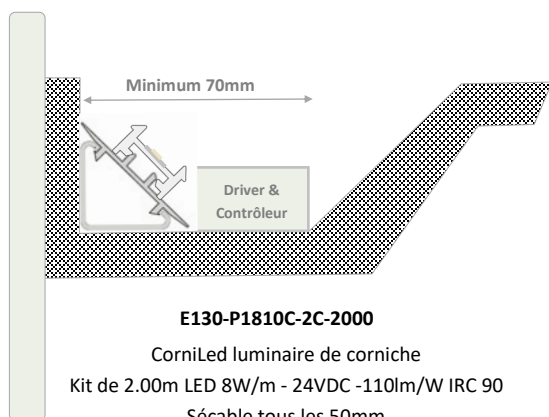
62399963

Supports, PVC, blanc, pour
diffuseur semi-circulaire, haut, 2 pièces



EL-GGK304002

Support Corniled pour pose en
corniche permettant le passage de



E130-P1810C-2C-2000

CorniLed luminaire de corniche
Kit de 2.00m LED 8W/m - 24VDC -110lm/W IRC 90
Sécable tous les 50mm
Autres puissances LED (nous consulter)



P1910C Corniled®

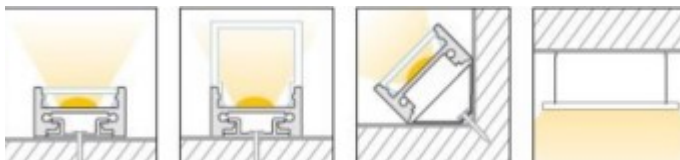
Référence	Longueur	Matériaux
62398101	1,00 m	Aluminium anodisé de haute qualité
62398102	2,01 m	Aluminium anodisé de haute qualité
62398103	3,02 m	Aluminium anodisé de haute qualité

DIFFUSEURS

Référence	Type	Dimensions
6239821#	Diffuseur plat, opale	15,6 x 3,8 mm
6239822#	Diffuseur plat, cristallisé	15,6 x 3,8 mm
6239820#	Diffuseur plat, transparent	15,6 x 3,8 mm
6239830#	Diffuseur haut, opale	19 x 15,6 mm

= 1 longueur de 1,00 m | # = 2 longueur de 2,01 m | # = 3 longueur de 3,02 m*

*Frais de transport à prévoir pour longueur supérieure à 2,01 m



ACCESSOIRES



EL-GGK304002

Support Corniled pour pose en corniche permettant le passage de



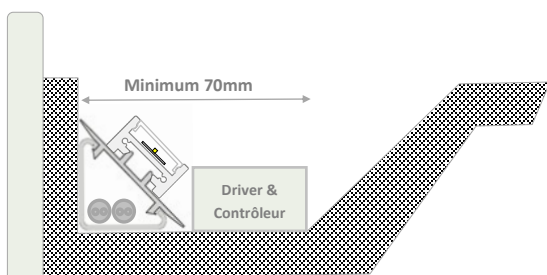
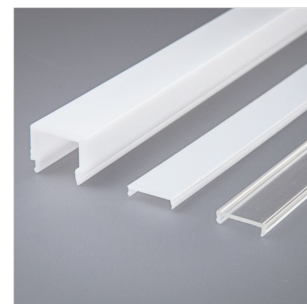
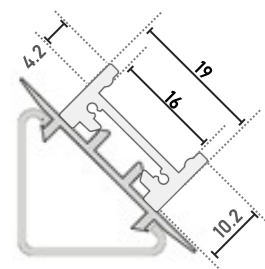
62398310

Embout plat, aluminium, 2 pièces



62398311

Embout plat, aluminium, 2 pièces



E130-P1910C-2C-2000

CorniLed luminaire de corniche
Kit de 2.00m LED 8W/m - 24VDC -110lm/W IRC 90
Sécable tous les 50mm
Autres puissances LED (nous consulter)



Agence LCL NANTES – Réalisation SAS G.PASTORINO