



LUCE

SHAPING YOUR LIGHT

LINEAR LED

*SOME LIGHTS ARE SMART
WHILE THE OTHERS ARE ONLY LIGHTS.*

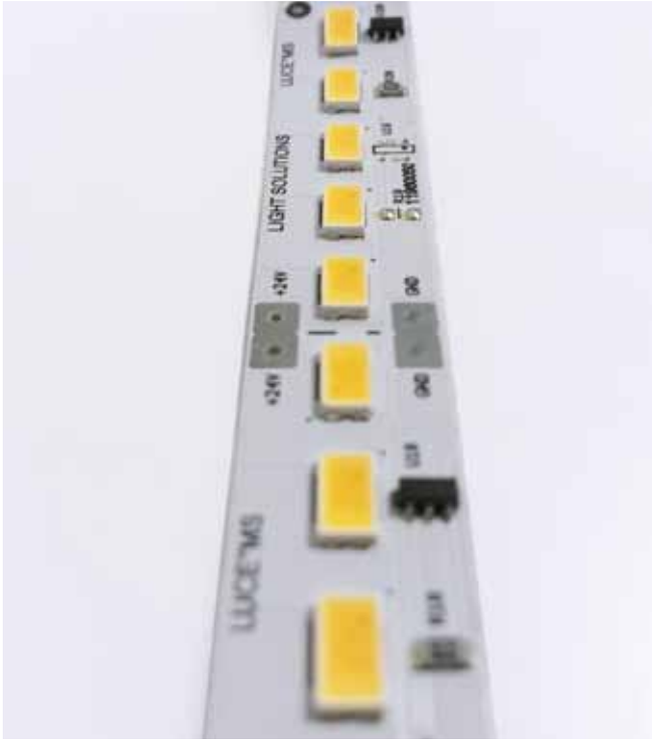
LINEAR LED

Né de la nécessité d'uniformiser l'émission lumineuse sur des longueurs importantes, nos modules LED linéaires présentes un indice de rendu des couleurs (CRI) élevé et sont équipés d'un système de gestion électronique.

LINEAR LED est indiqué pour l'éclairage de bibliothèques, étagères et vitrines d'expositions (bijouteries, musées).



LINEAR LED

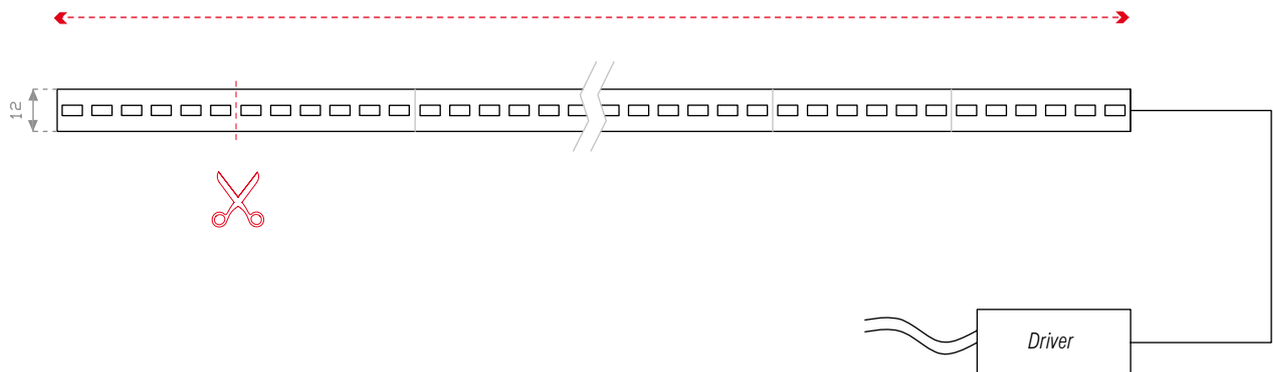


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Platine de qualité élevée
- Régulateurs de tension intégré
- Aucune variation de l'intensité lumineuse sur toute la longueur
- Ruban adhésif double face 3M de haute qualité
- À installer sur un support adapté pour la dissipation de la chaleur
- Découpe tous les 50 mm (6 Led)

Longueurs maximales avec une seule alimentation :

- 15 W/m: 10m
- 20 W/m: 7m
- 25 W/m: 5m



120°



LINEAR LED 15 - 20 - 25 W/m

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

<i>Puissance absorbée</i>	15 W/m - 20 W/m - 25W/m
<i>Puissance LED</i>	11,2 W/m - 14,8 W/m - 16,6 W/m
<i>Température de couleur LED</i>	3000K - 4000K - 5000K (3 SDCM)
	Autres températures de couleur sur demande
<i>Indice de rendu des couleurs</i>	CRI > 90 (CRI de 80 disponible sur demande)
<i>Indice de protection</i>	IP20
<i>Température de fonctionnement</i>	-20° ÷ 40° C

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

<i>Tension d'alimentation</i>	24 VDC
<i>Alimentation</i>	Convertisseur séparé (non fourni)
<i>Dimmable en PWM</i>	Oui
<i>Classe d'isolation</i>	III

OPTIQUE

Optique 120°

*Flux lumineux
(pour CRI 90)*

	2700K	3000K	3500K	4000K	5000K
Modules 15W/m	1280 lm/m	1375 lm/m	1395 lm/m	1420 lm/m	1470 lm/m
Modules 20W/m	1650 lm/m	1770 lm/m	1795 lm/m	1820 lm/m	1890 lm/m
Modules 26W/m	2200 lm/m	2350 lm/m	2390 lm/m	2430 lm/m	2520 lm/m

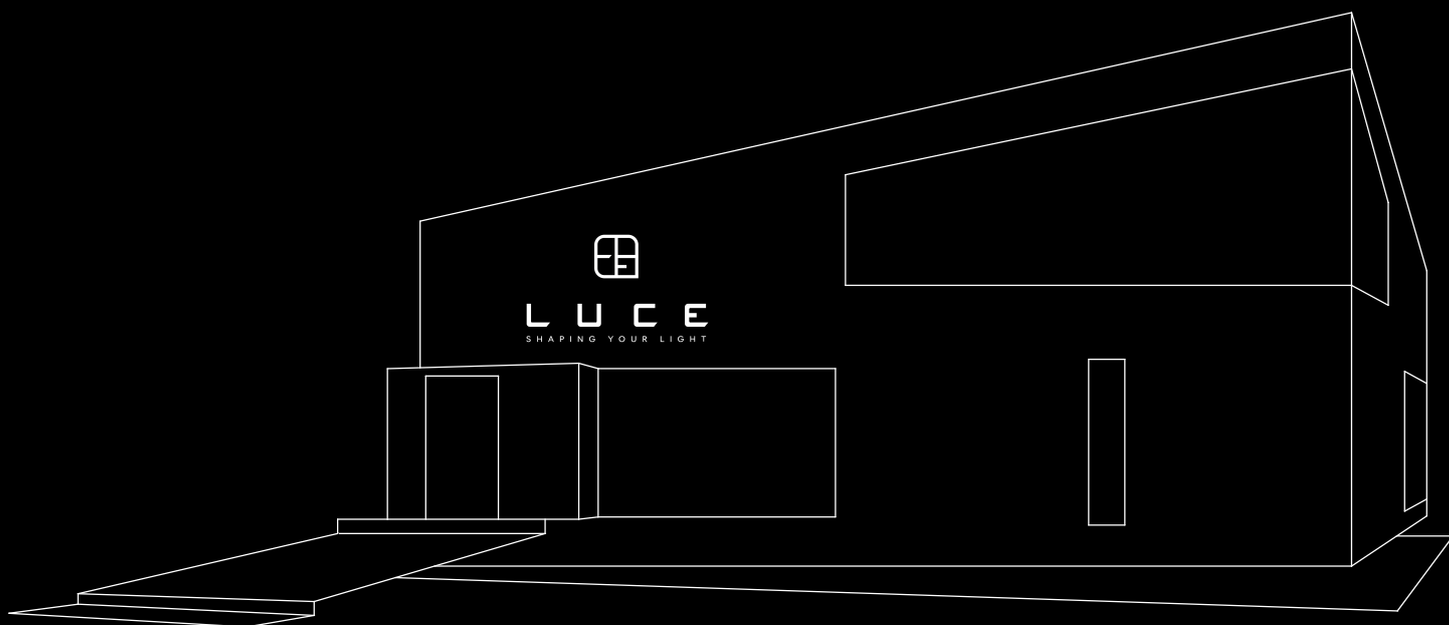
COMPOSITION DU CODE

	Système	N° LED	Watt	CRI	Température couleur LED
Modules LED	XSCF	120 120 Led/m	15 15 W/m	9 CRI 90	270 2700 K
			20 20 W/m		300 3000 K
			25 25 W/m		350 3500 K
					400 4000 K
					500 5000 K

	Système	Watt		Tension	Finition	
CONVERTISSEURS 100W 24V	MAL	100 100 Watt	000	024 24 VDC	64 IP 64	Z Non dimmable
CONVERTISSEURS 150W 24V	MAL	150 150 Watt	000	024 24 VDC	67 IP 67	Z Non dimmable



MUSÉE COMMUNAL SILVIO PELLICO



Les photos des espaces éclairés avec nos produits présentes dans le catalogue ont pu être prises grâce à l'autorisation et l'approbation des propriétaires des lieux.

Nous remercions chaleureusement toutes les personnes qui y ont contribué en donnant leur accord à l'utilisation des visuels reportés ici.

Reproduction interdite.

LUCE-ms se réserve le droit de modification sans préavis de l'ensemble des produits présents dans ce catalogue.