



CITYLIGHT TÊTE DE LAMPADAIRE

EXEMPLES D'APPLICATIONS :

- Centre-ville
- Périphériques
- Rocades
- Zones piétonnes
- Façades bâtiments
- Parkings



AVANTAGES

Cette gamme d'éclairage est destinée à la mise en lumière des voies de circulation urbaines et routières.

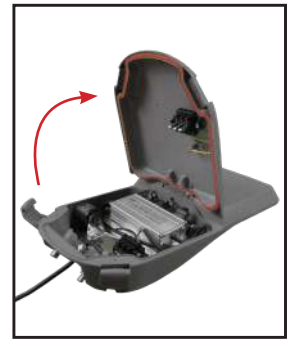
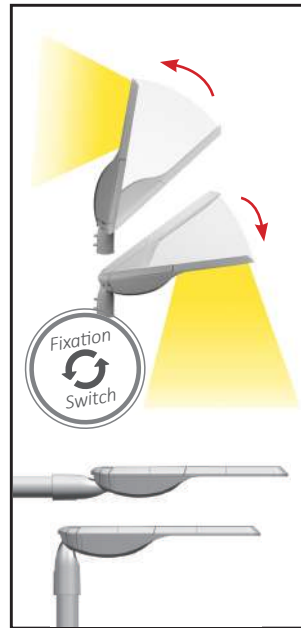
Ce luminaire est facile d'entretien avec son capotage à clips. Son design extra-plat favorise le nettoyage du luminaire.

Grâce à leurs attaches astucieuses, la tête de lampadaire se règle directement par son bras orientable et peut même être switchée pour un éclairage de façade.

Fournie avec sa fixation compatible mât diam. 50 - 60 ou 76 mm.



Toutes les fiches caractéristiques
à télécharger sur www.visioled.com



Entretien simplifié

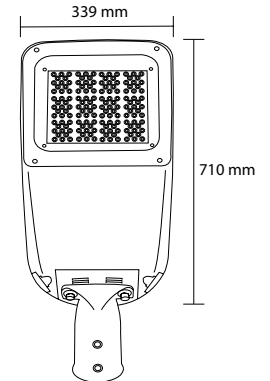
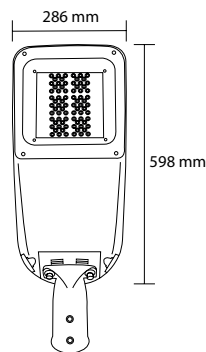
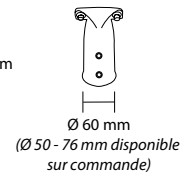
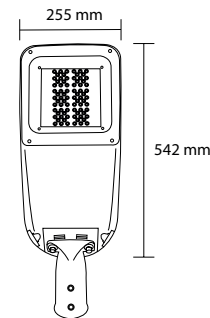


Bras orientable

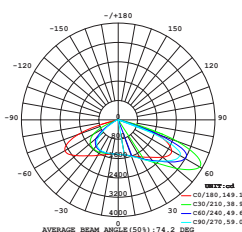


CITYLIGHT

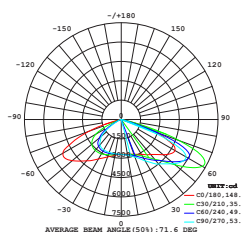
RÉFÉRENCE	STREET160	STREET1120	STREET1180
PUISSANCE	60 W	120 W	180 W
ALIMENTATION	220 - 240 V AC		
FLUX LUMINEUX	7200 lm	14400 lm	22500 lm
DRIVER	Inventronics / Meanwell		
LED	Lumileds 3030		
T° DE COULEUR	3000 K *	3000 K *	3000 K *
IRC	>70		
ORIENTABLE	-15° jusqu'à +15°		
DIMMABLE	oui 0-10V	oui 0-10V	oui 0-10V
DURÉE DE VIE	50 000 H		
DIMENSIONS / POIDS	695 x 325 x 170 mm / 6.7 kg	740 x 345 x 185 mm / 8.8 kg	860 x 390 x 175 mm / 13 kg
MATÉRIAUX	Aluminium / Polycarbonate		
TEMPÉRATURE DE FONCT.	-45°C à +50°C		
GARANTIE	5 ans		
PROTECTION	IP66 / IK09		
CERTIFICATS	CE, RoHS, Class II		



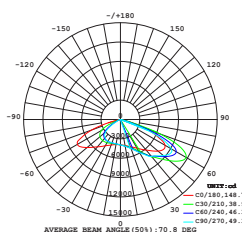
* Disponible en 5000 K sur demande
** Option finition marine sur demande



STREET160



STREET1120

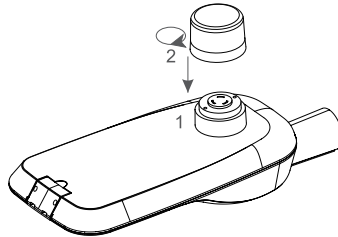


STREET1180

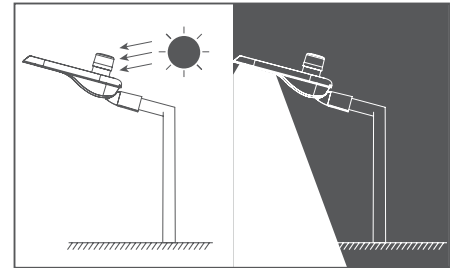
OPTION SONDE CRÉPUSCULAIRE



Réf. LSTRESCBLJ



Installation simple



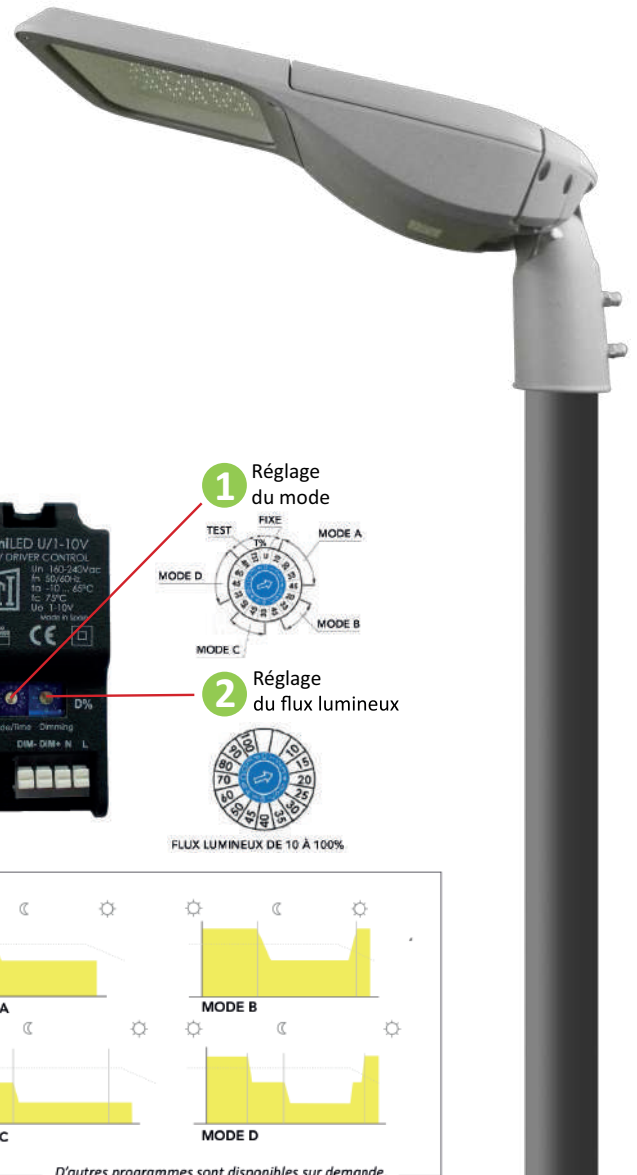
Détection de luminosité pour allumage

OPTION FINITION MARINE C5-M



Réf. LSTREC5BLJ

Cette option est idéale pour les luminaires situés en bord de mer. En effet, le traitement anti-corrosion C5-M permet à la peinture de mieux résister aux embruns marins et ainsi préserver le luminaire dans le temps.



OPTION DE RÉGULATION MODULED

Réf. VETI01

A) Autonome à 2 niveaux

FONCTIONS ET MODES

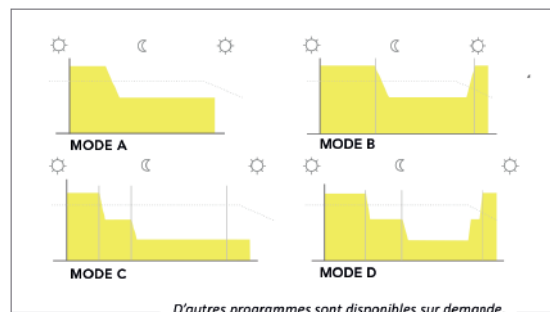
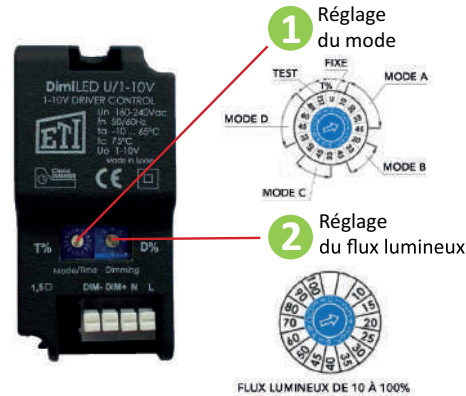
. COMMUTATEUR : 1

Il permet de régler le niveau du flux lumineux souhaité, entre 100% et 10%.

. COMMUTATEUR : 2

Il permet de sélectionner le mode du cycle :

- Mode fixe 4 heures
- Mode A. 2 phases, 2 niveaux
- Mode B. 3 phases, 2 niveaux
- Mode C. 3 phases, 3 niveaux
- Mode D. 5 phases, 3 niveaux



B) Réseau

Le ModuLED est un pilote permettant de driver un réseau de luminaire.

Schéma raccordement :

