



FICHE TECHNIQUE

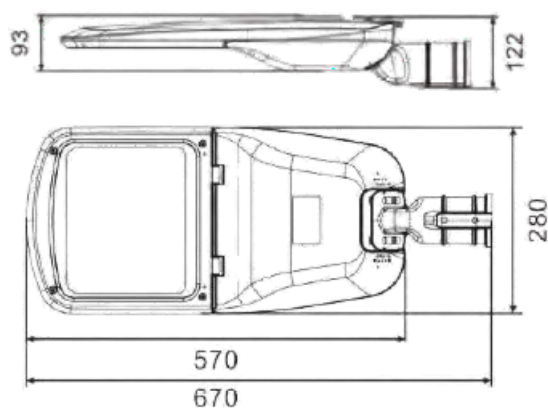
LANTERNE CITYLIGHT 90W

EMPLOIS :

- * Pistes cyclables
- * Zones urbaines et résidentielles
- * Boulevards
- * Zones industrielles et parkings
- * Voies interurbaines et ronds-points
- * Voies rapides et autoroutes



Modèle 90W



AVANTAGES :

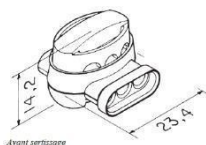
- * Haute efficacité. Jusqu'à 160lm/W réels
- * 90W
- * Réglage de l'angle d'inclinaison
- * IP66
- * IK09
- * **Lanterne RAL 7037**
- * **Livré avec parasurtenseur 10kV**
- * Garantie 5 ans

LANTERNE CITYLIGHT 90W

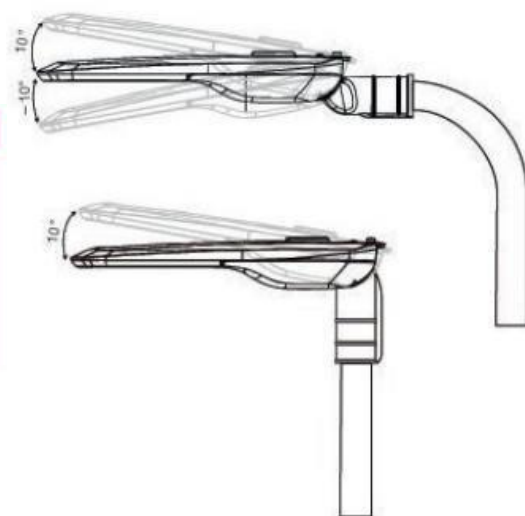
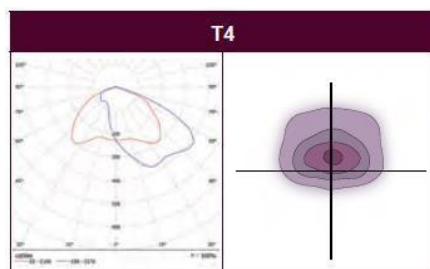
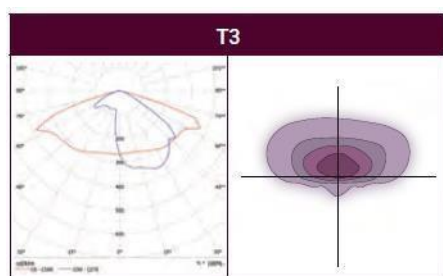
CARACTERISTIQUES :	
Modèles	90W
Tension nominale	100...277V
Fréquence du réseau	50 ... 60Hz
Facteur de puissance	>0.90
Distorsion harmonique	THD @230V, pleine charge, <10%
Protection contre les surtensions	10kV
Isolation électrique	Classe II
Degré d'étanchéité	IP66
Degré de protection contre les chocs	IK09
Indice de rendu des couleurs	>70
Température de couleur	3 000°K
Durée de vie	100 000h / L90B10
Température ambiante	-30°C ... +50°C
Efficacité lumineuse	Jusqu'à 160lm/W
Diamètre d'encastrement	Ø60mm



Lanterne précâblée livrée avec un connecteur Scotchlok™.



PHOTOMETRIE :



DONNEES TECHNIQUES :

	Référence	N° LEDs	Puissance W	Photométries	Flux lm	Efficacité lm/W
CITYLIGHT 90W	1190967973	72	90	T3 / T4	13 140 / 12 838	146 / 142

Nous consulter pour dispo