



+ PRODUIT

- Optique routière
- Protection contre la surtension
- ULOR 0%



GAMME STREETY V2

UNE CONSTRUCTION SOLIDE

Corps en aluminium moulé sous pression et diffuseur en verre trempé.
Température de fonctionnement: -40° à +40°C.
100 000h de durée de vie L100B10.

PROTÉGÉ

Le luminaire est pourvu d’une protection contre la surtension et se coupe à l’ouverture du capot.

OPTIQUE TRAVAILLÉE

Optiques intégrées conçues pour ne pas éblouir les usagers.

APPLICATIONS

Rues résidentielles et urbaines, parkings, parcs publics, places, avenues, voies rapides, autoroutes, ...



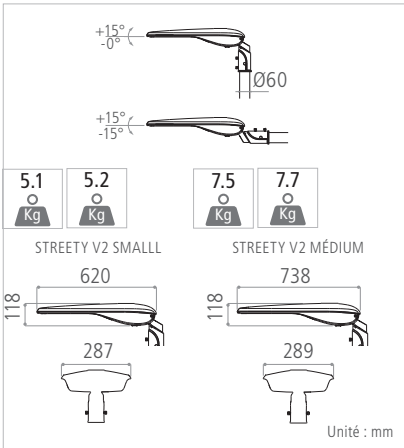


STREETY V2 - Small & Médium

	IP66	IK09	IRC >70	CX 0,032 / 0,141*	SPV 0,035m²	ULOR 0%
	ON OFF > 15 000			RoHS		

* Prise au vent côté / haut : STREETY S

La gamme STREETY V2 est une gamme de lanternes routières au design sobre et robuste. Les optiques intégrées sont conçues pour ne pas éblouir les usagers selon la norme LIC EN 13 201-1. Les différentes puissances vont permettre à la gamme STREETY V2 de répondre à vos applications diverses, de l'éclairage de ruelles à celui d'autoroutes.



Matériaux / composants	Corps en aluminium moulé sous pression - Couvercle en verre trempé transparent - Ergot inclinable en aluminium moulé sous pression
Couleurs	Gris RAL 9006
Driver	INCLUS : Driver intégré
Caractéristiques électriques d'entrée	198-264 VAC / 50-60Hz
Facteur de puissance	> 0,95
Durée de vie minimale	L100B10=100 000 h (Ta = 25°C)
Température de fonctionnement	-40°C / +40°C
Système d'accrochage au choix	Fixation aux tubes de diamètre 60mm, par le haut ou par le côté



Détail des lentilles



Intérieur du produit

VERSION	FLUX LUMINEUX SORTANT	PUISSANCE CONSOMMÉE (AVEC DRIVER)	EFFICACITÉ LUMINEUSE (AVEC DRIVER)	T° DE COULEUR	HAUTEUR D'INSTALLATION	OPTIQUE	DRIVER	CODE	TARIF HT
Small 25 W	3900 lm	25 W	156 lm/W	3000 K	5-8 m	R01 routière	Standard	K039BA0045	370€
	4100 lm		164 lm/W	4000 K				K039BA0052	
Small 33 W	4950 lm	33 W	150 lm/W	3000 K				K039BA0046	380€
	5200 lm		158 lm/W	4000 K				K039BA0053	
Small 41 W	6100 lm	41 W	149 lm/W	3000 K				K039BA0047	390€
	6400 lm		156 lm/W	4000 K				K039BA0054	
Médium 64 W	9750 lm	64 W	152 lm/W	3000 K				K039BB0063	500€
	10200 lm		159 lm/W	4000 K				K039BB0073	
Médium 71W	10650 lm	71 W	150 lm/W	3000 K	K039BB0064	510€			
	11150 lm		157 lm/W	4000 K	K039BB0074				
Médium 99 W	15150 lm	99 W	153 lm/W	3000 K	K039BB0067	520€			
	15850 lm		160 lm/W	4000 K	K039BB0077				

Ce produit existe en 3000K pour répondre aux normes françaises de 2020 concernant l'éclairage extérieur

