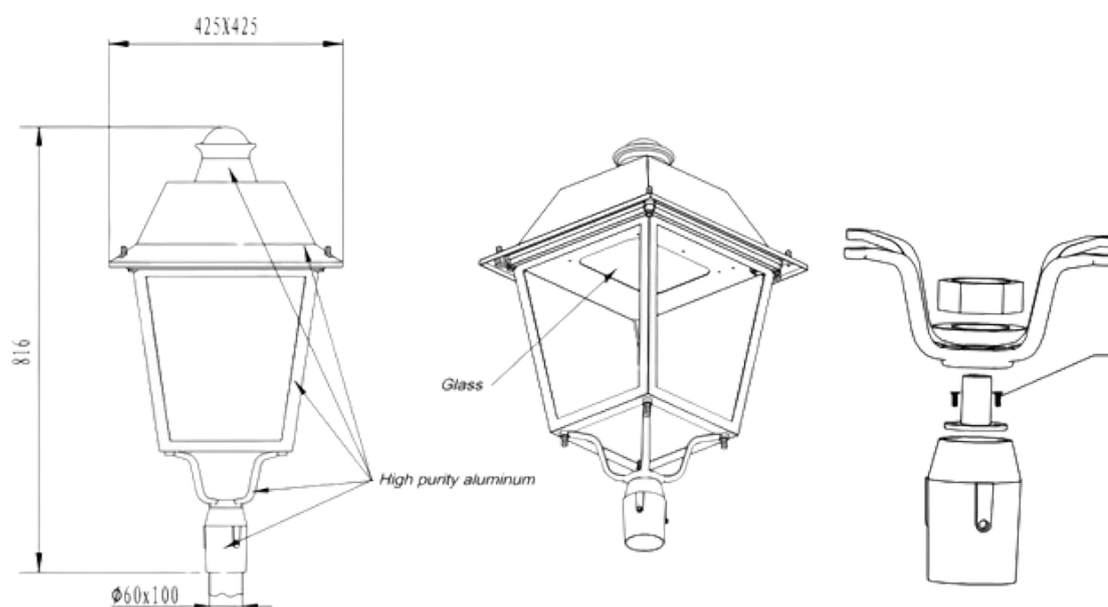


VILLA NFS

Le luminaire Villa est l'incontournable luminaire 4 faces. Idéal pour les projets résidentiels et urbains. Eclairage de parcs et places publiques



CORPS :	Fonte d'aluminium injecté sous pression. Verre trempé 5mm
VISSERIE :	Acier inoxydable
BLOQUE OPTIQUE :	Module LED en 2 formats (16 ou 24 LED)
APPAREILLAGE ELECTRIQUE :	Driver PHILIPS XITANIUM Full prog D4I incorporé dans le luminaire et précablé sur platine en acier galvanisé. Classe II. Protecteur de surtensions 20kA
REGULATION :	Régulation compatible: PWM - 0-10V - R ajustable.
REDUCTION DE PUISSANCE :	Options de réduction de puissance : Bi-puissance avec ligne de commande ou temporisateur programmable. Télégestion.
PUISSANCE :	LED : 30 - 60 W
FINITION :	Thermolaqué par poudrage polyester. raitement par pulvérisation électrostatique, résistant à la corrosion. RAL 9005.
HAUTEUR D'INSTALLATION :	3 - 5 m
FIXATION :	Top : 3/4" gaz ou Ø60mm en option
ORIENTABLE :	Luminaire non orientable.



Luminaire conforme à l'arrêté du 28/12/2018 : ULR < 1% - Code flux n°3 > 99%

REF.		ULR	P (W)	N° LEDS	lm	EF. [lm/w]	KG	L70	T° DE MARCHE
01-075MI30	LED	<1%	30W	16	3801	126,7	9	>110000h.	de -30 a +50°C
01-075MI40	LED	<1%	40W	16	4924	123,1	9	>110000h.	de -30 a +50°C
01-075MI60	LED	<1%	60W	24	7386	123,1	9	>110000h.	de -30 a +50°C