

Configuration

NOA 1
Hauteur de mât : 4 m

Configuration

NOA 1
Crosse PICO
Saillie 150 mm
Contre-feu NOA X1
Hauteur de mât : 5 m

Configuration

NOA 2
Crosse AVEO
Saillie 1000 mm
Hauteur de mât : 7 m

Configuration

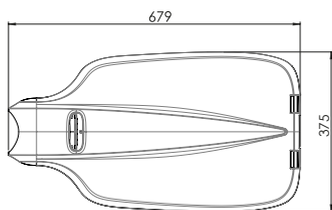
NOA 2
Crosse PICO
Saillie 1000 mm
Hauteur de mât : 6 m



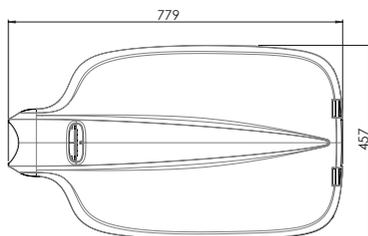
REPÈRES PRESCRIPTEURS



NOA 1



NOA 2



► SMART

- ✓ Smart-ready® (ZD4i)
- ✓ Abaissement nocturne
- ✓ Détection
- ✓ Solution veilleuse
- ✓ Tunable White
- ✓ Télégestion WIZARD

► INTERFACES MÉCANIQUES

Manchon pivotant intégré, fixation portée ou latérale



Porté



Latéral

Modèle	NOA 1	NOA 2
Segmentation	Disponible en 3 niveaux : 1E, 2E et 3E	
Corps du luminaire	Fonderie d'aluminium injecté	
Vasque	Verre trempé thermiquement	
Finition	1E : RAL 7035 2E, 3E : Thermolaquage polyester, teintes au choix	
Sources	Barrettes BLS	
Température de couleurs	Ambre*, 2200 K, 2400 K, 2700 K, 3000K, 4000 K	
Lentilles	QUADRALENS	
Classe électrique	Classe I ou II	
Câblage	En option pour les versions 2E et 3E	
Montage	Porté, latéral	

*Environ 1800K

En savoir +





