

TWEET NEO

Design : ECLATEC



166



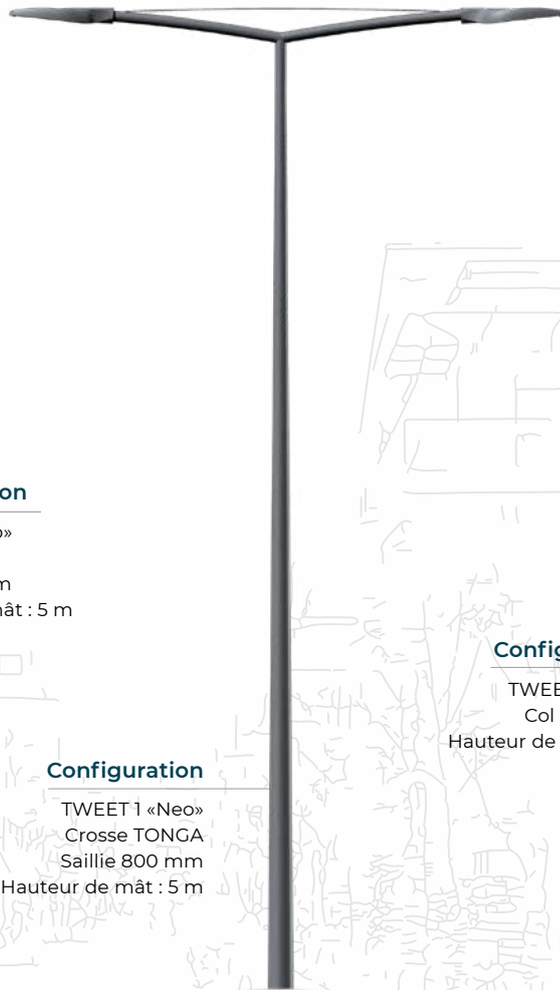
Configuration

TWEET 1 «Neo»
Embout top
Hauteur de mât : 4 m



Configuration

TWEET 1 «Neo»
Crosse KC
Saillie 200 mm
Hauteur de mât : 5 m



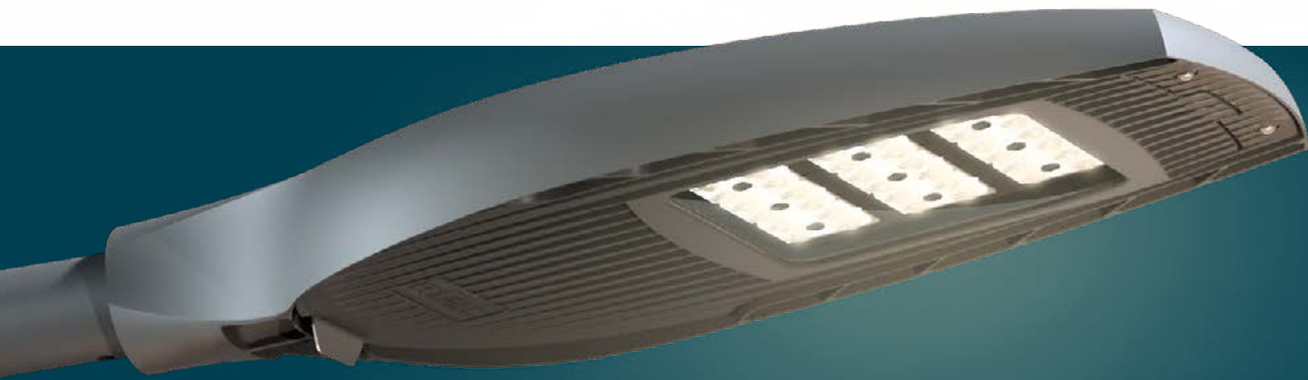
Configuration

TWEET 1 «Neo»
Crosse TONGA
Saillie 800 mm
Hauteur de mât : 5 m



Configuration

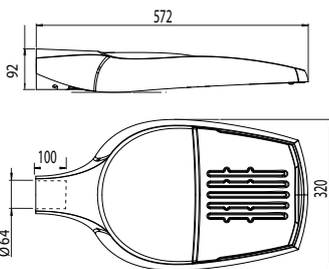
TWEET 1 «Neo»
Col de Cygne
Hauteur de mât : 5 m



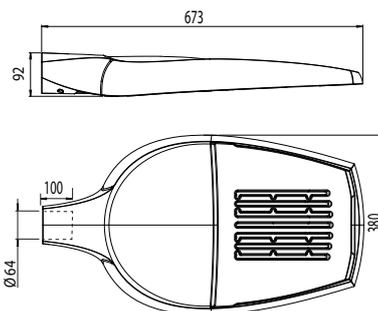
REPÈRES PRESCRIPTEURS



TWEET 1 «Neo»



TWEET 2 «Neo»



► SMART

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

► INTERFACES MÉCANIQUES



Porté



Latéral



Embout top



Col de cygne



Patin



Applique

Modèle	TWEET NEO 1	TWEET NEO 2
Segmentation	Disponible en 3 niveaux : 1E, 2E et 3E	
Corps du luminaire	Fonderie d'aluminium injecté Version X : doucine articulée en aluminium injecté	
Vasque	Version S : sérigraphiée en polycarbonate Version X : en 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 +



TWEET NEO

Design : ECLATEC



168



