

THORN
LIGHTING

REXEL



SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE

RESPECTUEUSES DE L'ENVIRONNEMENT
ET DE LA BIODIVERSITÉ

VOLUPTO

LANTERNE CONTEMPORAINE QUI ALLIE TECHNOLOGIE ET TRADITION

AVANTAGES

- Système optique avec vasque qui offre une présence harmonieuse de jour comme de nuit
- Rapide retour sur investissement avec une durée de vie de 100 000 heures à 25 °C / B10L90
- Version MAS avec détection de mouvement intégrée pour les cheminements piétonniers
- Matériaux compatibles bord de mer

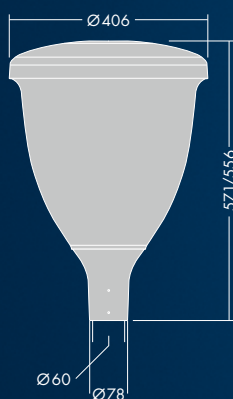
APPLICATIONS

- Zones résidentielles, chemins piétonniers, pistes cyclables, parcs paysagés

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Température de couleur : 3000 K
- Puissance système : 39 W
- Flux sortant maxi : 5195 lm
- Finition gris anthracite 900 sablé
- IP66 / IK10

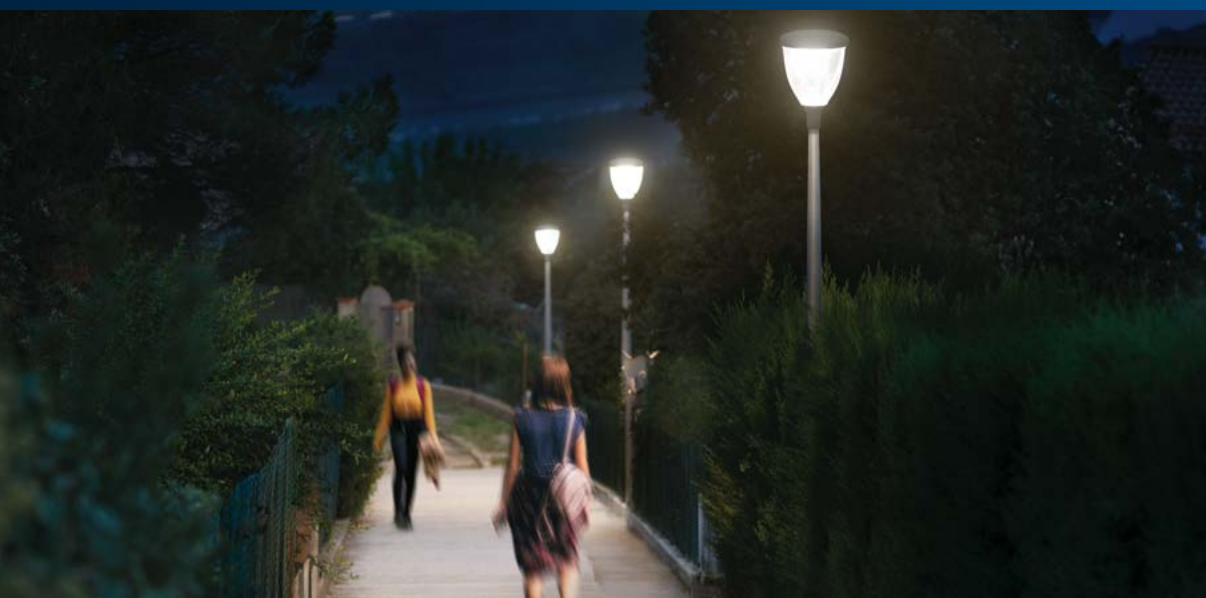
Application	Code	Désignation
Routière	96632676	VO 18L70-730 U1 RSC CL2 W5 T60 ANT
Piétonne avec détection	92922553	VO 18L70-730 U1 RSC MAS CL2 W5 T60 ANT



Installation sur
candélabre – Hauteur : 4 m

13 m

ULR
≤1%



CANDLE

BORNE ROBUSTE DÉLIVRANT UNE TRÈS FAIBLE ÉMISSION DE LUMIÈRE VERS LE CIEL

AVANTAGES

- Respectueuse de l'environnement avec un ULR < 1%
- Version compatible avec la réglementation PMR
- Résistant au vandalisme et à l'environnement salin

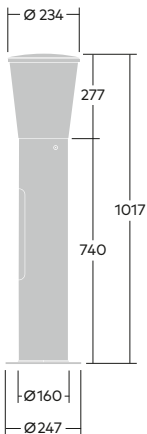
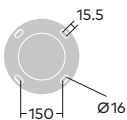
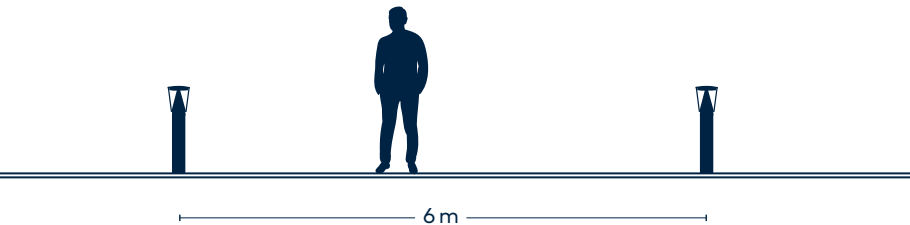
APPLICATIONS

- Copropriétés, concessions automobiles, campus, EPHAD, hôpitaux, cliniques, centres de radiologie, parcs à thème, cinéma, etc.

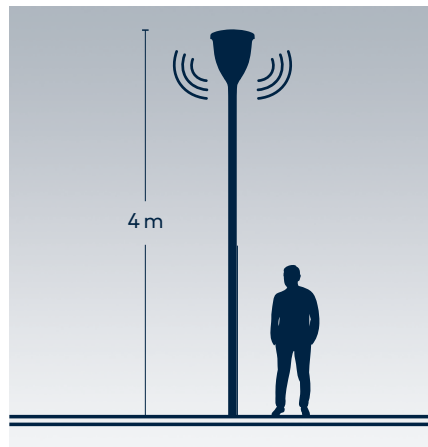
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Température de couleur 3000 K
- Puissance système : 11 W ou 14 W
- Flux sortant maxi : 1269 lm
- Finition gris anthracite 900 sablé
- IP66 / IK10

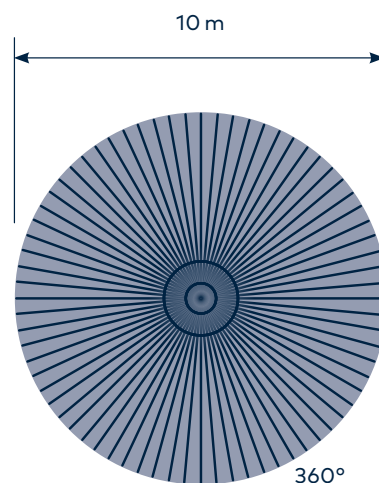
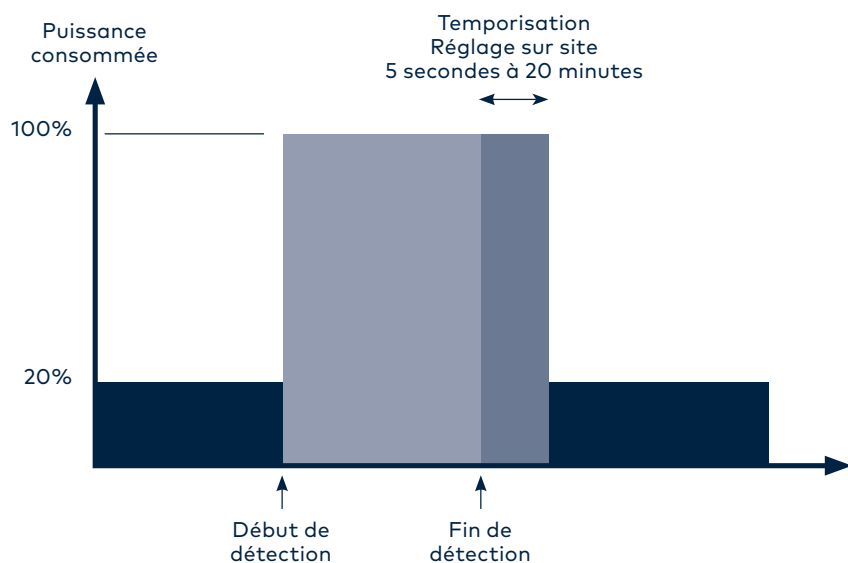
Application	Code	Désignation
Chemin classique	96679073	CN B 8L35 830 RSC CL2 MPL ANT
Chemin PMR	96679074	CN B 8L50 830 RSC CL2 MPL ANT



DÉTECTION DE MOUVEMENT



- Détection piétons et cyclistes
- Solution intégrée dans le luminaire sans risque de vandalisme
- Temporisation réglable (réglage usine = 5 minutes)



URBASENS **DETECT**

Fait partie des nombreuses solutions de connectivité
de Thorn, adaptées à chaque application



READY



DETECT



SENTINEL



**CIVIC
CONNECT**



**CITY
CONNECT**

NELLA

LANTERNE ÉCONOME POUR LE REMPLACEMENT DES BOULES OPALES

AVANTAGES

- Choix entre 2 optiques (symétrique ou routière)
- Rapide retour sur investissement avec une durée de vie de 70 000 heures à 25 °C / B20L80
- Puissance ajustable sur site sans outils en fonction de l'application (30% / 50% / 75% / 100%)

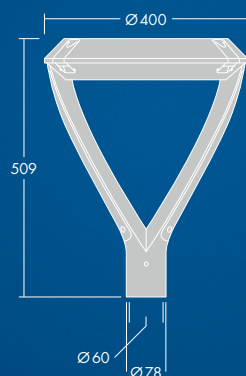
APPLICATIONS

- Copropriétés, concessions automobiles, campus, EPHAD, hôpitaux, cliniques, centres de radiologie, parcs à thème, cinéma, etc.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Température de couleur 3000 K
- Puissance système : réglable entre 9 W et 30 W
- Flux sortant maxi : 3642 lm
- Finition gris anthracite 900 sablé
- IP66 / IK08

Application	Code	Désignation
Routière	96636346	NELLA 3000-730 STR-A CL2 T60 ANT
Parking	96636345	NELLA 3000-730 R-S CL2 T60 ANT



Installation sur
candélabre – Hauteur : 4 m

13 m

ULR
≤1%





WE MAKE LIGHT WORK

POUR NOUS CONTACTER

info.fr@zumtobelgroup.fr
ZG LIGHTING FRANCE
10 rue d'Uzès – 75002 Paris