

**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

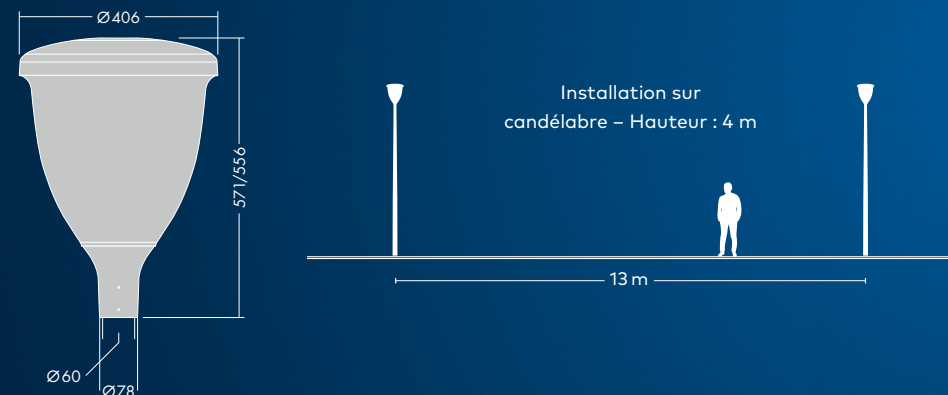
### APPLICATIONS

- 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



# 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

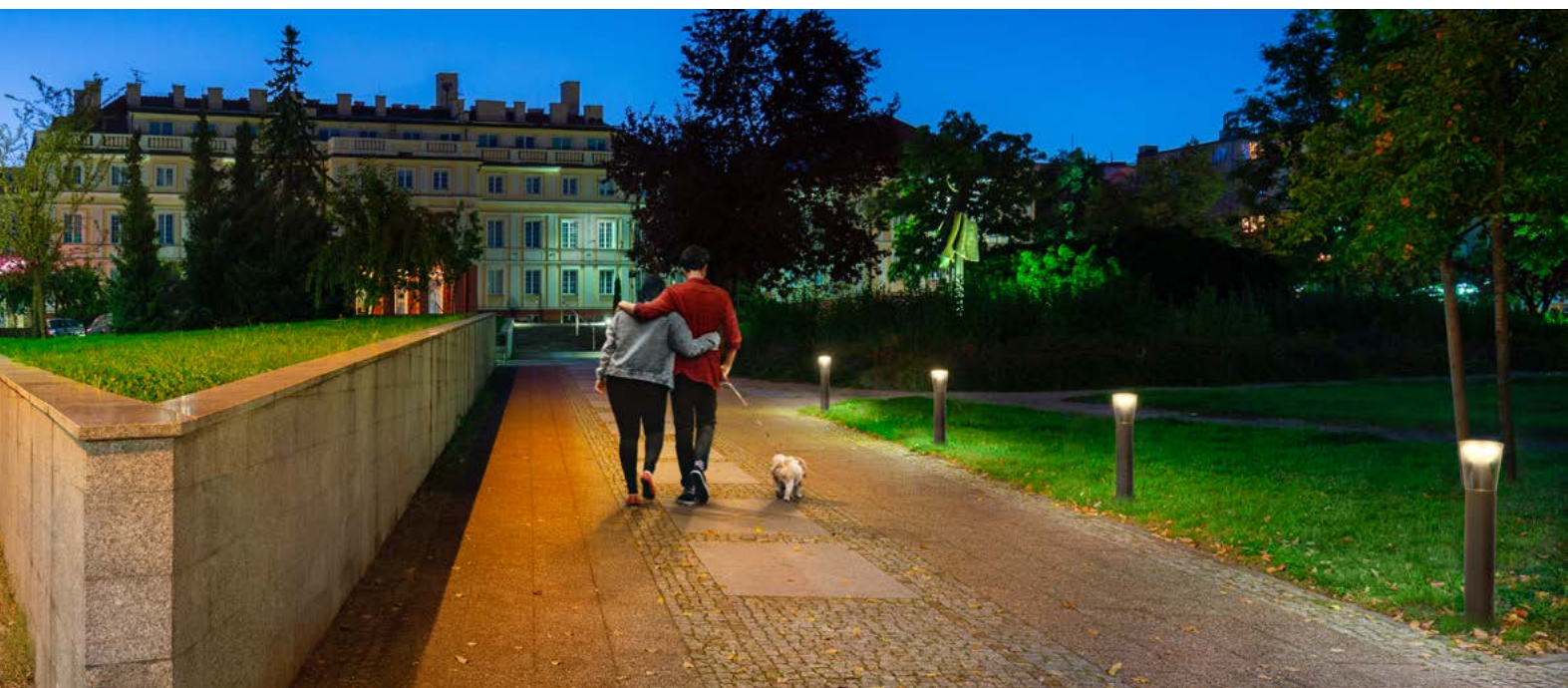
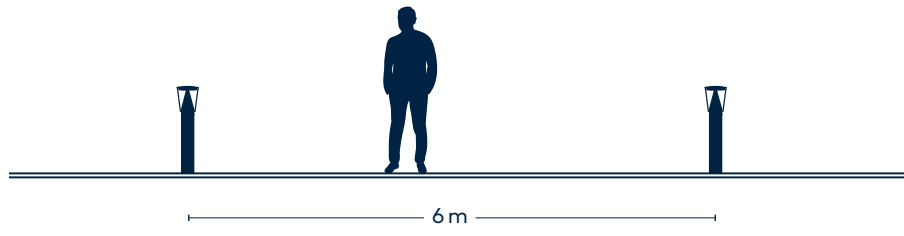
### APPLICATIONS

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

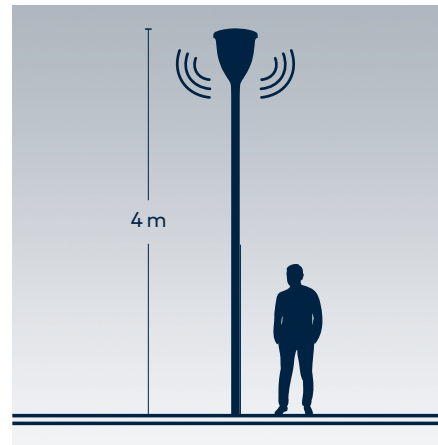
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

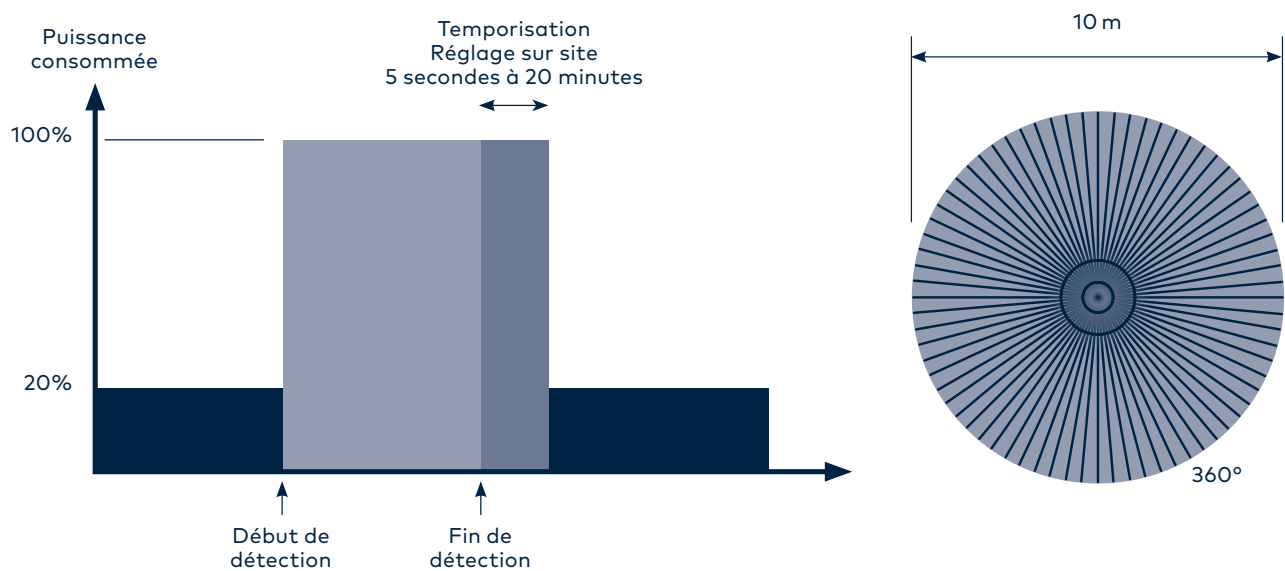
Application	Code	Désignation
Chemin classique	96679073	CN B 8L35 830 RSC CL2 MPL ANT
Chemin PMR	96679074	CN B 8L50 830 RSC CL2 MPL ANT



# 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.

### CARACTÉRISTIQUES 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



Gwendal BRETON  
ÎLE-DE-FRANCE - CENTRE  
06 19 04 20 26  
gwendal.breton@zumtobelgroup.com

Eric KEIL  
EST - NORD  
06 61 38 39 26  
eric.keil@zumtobelgroup.com

Eric BERTHOMMIER  
OUEST - DOM-TOM  
06 11 04 90 04  
eric.berthommier@zumtobelgroup.com

Antoine JEAN  
RAA / PACA  
06 61 38 54 79  
antoine.jean@zumtobelgroup.com

Romaric LAURENT  
SUD-OUEST  
06 68 05 62 32  
romaric.laurent@zumtobelgroup.com



WE  
MAKE  
LIGHT  
WORK

POUR NOUS CONTACTER

info.fr@zumtobelgroup.fr

ZG LIGHTING FRANCE

10 rue d'Uzès – 75002 Paris