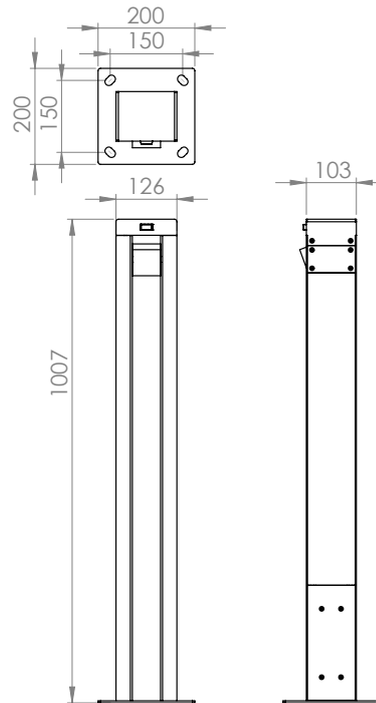


BORNE E-ONYX

FICHE PRODUIT



DESCRIPTIF

- . Appareil d'éclairage extérieur connecté à Led.
- . Bâti en acier anticorrosion, finition peinture thermolaquée polyester.
- . Batterie LiFePO4 13 Ah.
- . Panneaux solaires Sunpower Back Contact avec technologie MPPT.
- . Bloc optique PMMA réglable.
- . Radiateur en aluminium anodisé.
- . Détecteur de présence et prise USB.
- . Management algorithmique par microprocesseur garantissant la gestion de la charge et le calcul d'une puissance optimale toute l'année en tenant compte de la latitude, de la saison et des conditions météorologiques.

-
- . Températures de charge de la batterie :- 10°C / + 60°C.
 - . Températures de fonctionnement :- 30°C / + 85°C.
 - . Poids : 12,5 kg.
 - . Dimensions : 1007 x 126 x 103 mm.
 - . Options :
 - Autres couleurs sur demande.
 - Scénario sur demande.
 - . Classe III- IP67 pour le bloc et IP55 pour la borne- IK07- CE.

-
- . Connexion Bluetooth pour pilotage du produit à distance via l'application Nowatt :
 - Fonction ON/OFF de l'appareil.
 - Paramétrage de la couleur.
 - Paramétrage du scénario d'éclairage.



ECLAIRER



CONNECTER



BT4+FAIBLE
CONSOMMATION



INTELLIGENCE



RGBW
4W
4WA



AUTONOMIE

CE IK IP

LEDS

Leds au choix :

- RGB + W 5700 K
- 4W dynamique : 2700 K + 5700 K
- 4WA dynamique : PC Ambre + 5700 K

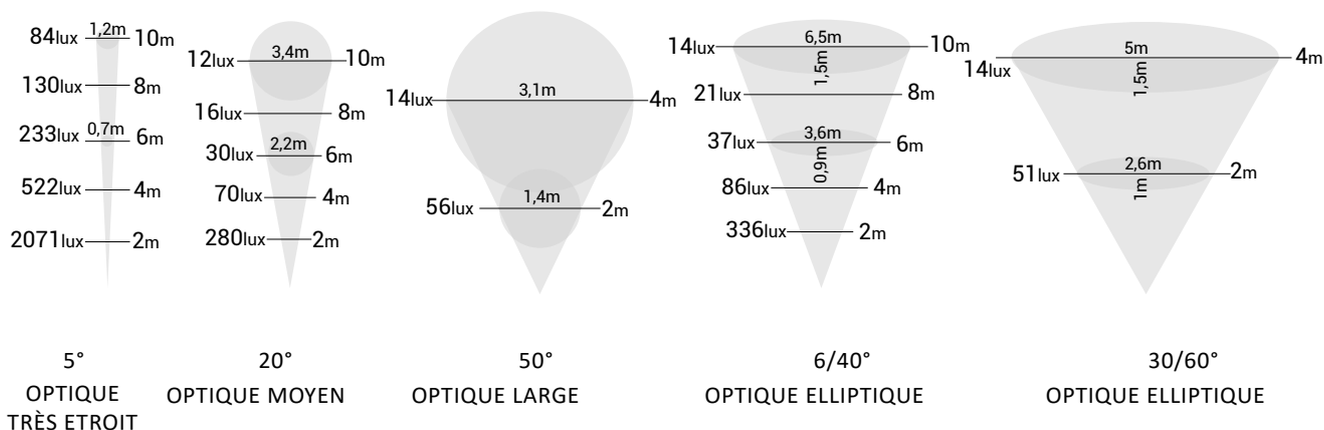


BATTERIE

Batterie LiFePO4 13 Ah		
Cycles	DOD (en %)	Durée de vie (en années)
2000	100	5
3000	80	8
8000	55	22

OPTIQUES

Éclairage lumineux maximal en Lux pour une PDU moyenne hivernale à Marseille, pour un éclairage de 6 heures, pour une Led 4000 K.



COULEURS BÂTI



ARGENT
INTERPON D2525 STRUCTURA 2100
SABLÉ
CODE Y2329F



GRAPHITE
INTERPON FUTURA NOIR 2100
SABLÉ
CODE YW359F

AUTRES COULEURS SUR DEMANDE

SCÉNARIOS

DURÉE D'ÉCLAIREMENT

SCÉNARIO 1

Eclairage 6 heures à partir du coucher du soleil.



SCÉNARIO 2

4 heures à partir du coucher du soleil.
2 heures avant le lever du soleil.



SCÉNARIO 3

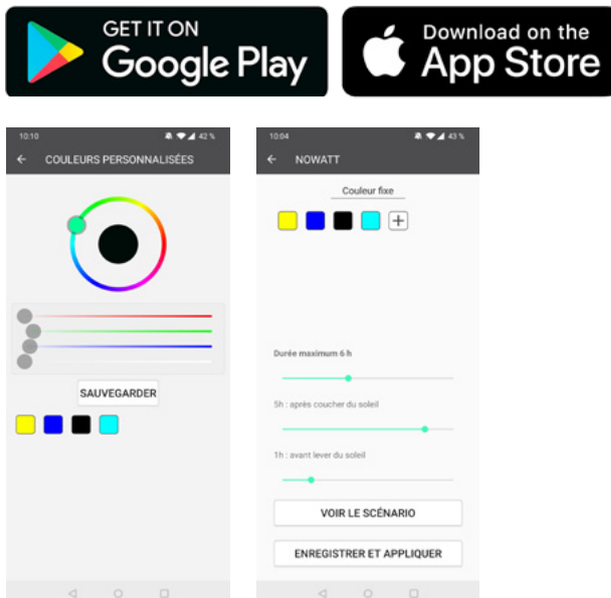
Du coucher du soleil au lever de soleil en
détection de présence
(extinction au bout de 2 minutes en l'absence
mouvement).



SCÉNARIO 4

Scénario sur demande.

Application NOWATT disponible sur :



GARANTIE

Produit garanti deux ans en conformité avec les garanties du syndicat français de l'éclairage.