

FICHE TECHNIQUE

IN HOUSE
LED
www.my-netelec.com

REF : S027



CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

- TYPE DE PROTECTION : IP65 - IK05
- ANGLE DE FAISCEAU : 100° x 70°
- SEUIL DE DECLENCHEMENT : 30 Lux
- ECLAIRAGE : fonctionnement auto

AVANTAGES PRODUITS ET APPLICATIONS

- Installations facile
- Eclairage Solaire

DONNÉES ÉLECTRIQUES

- PUISSANCE NOMINALE : 15W
- TENSION ENTREE : 7,4V - 5400 mAh
- BATTERIE : Li-ion 18650
- BATTERIE : Garantie 1 an
- TEMPS DE CHARGE : 6 - 7 h

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

- FINITION NOIR et ALU
- CLASSE : III
- Lèche mur, balisage d'allée

DONNÉES DETECTION

- ANGLE DE DETECTION : 70°
- DISTANCE DE DETECTION : 3 - 8 m
- HAUTEUR INSTALLATION : 3 - 5 m

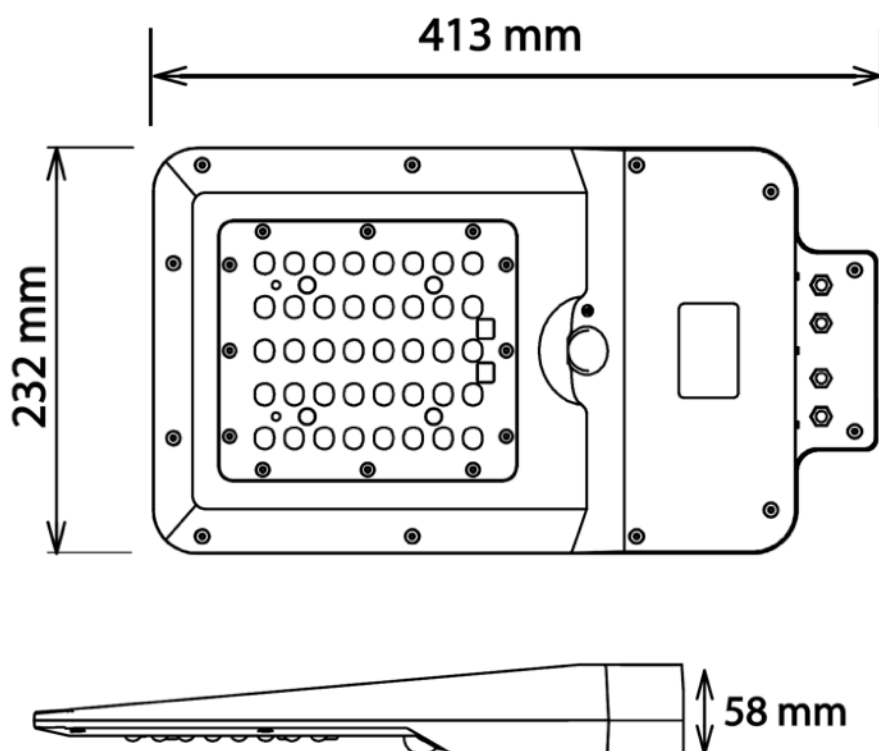
- DETECTION 5 PREMIERES HEURES :
En veille et pleine puissance sur détection
- DETECTION APRES 5 HEURES :
Pleine puissance à détection , après 20s mode veille, puis après 5mn extinction .

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

- TEMPÉRATURE DE COULEUR : 4000K°
- FLUX LUMINEUX : 1500 Lumens
- EFFICACITÉ LUMINEUSE : 100Lm/W
- TEINTE DE COULEUR (DÉSIGNATION) : Blanc lumière du jour
- Ra INDICE DE RENDU DE COULEUR : Supérieur ou égal à 80
- LED : Marque HONGLI - (SMD2835 x 40 pièces)
- ANGLE DE RAYONNEMENT : 100° x 70°

DIMENSIONS ET POIDS -MATÉRIAUX

- EPAISSEUR : 58 mm
- LARGEUR : 232 mm
- LONGUEUR : 413 mm
- POIDS DU PRODUIT : 2,32 Kg
- MATÉRIAUX DU CORPS : Aluminium + PC



TEMPÉRATURE D'UTILISATION - DURÉE DE VIE

- TEMPÉRATURE D'UTILISATION : -20°C / +45°C
- DURÉE DE VIE L70 @ 25°C : / garantie 2 ans (batterie garantie 1 an)
- DURÉE DE VIE L80 @ 25°C : /
- DURÉE DE VIE L90 @ 25°C : /

CERTIFICATS ET NORMES

- RISQUE PHOTO-BIOLOGIQUE (groupe de risque) : GR0
- Scintillement : non
- NORMES : CE , ROHS

DONNÉES PRODUITS SUPPLÉMENTAIRES

- ACCESSOIRES FOURNIS : vis de fixation et chevilles et accessoires de pose
- DONNÉES LOGISTIQUES : 1 pièce / boîte (440 x 265 x 65 mm - 2,55 Kg)

10 pièces / carton (460 x 360 x 480 mm - 25,4 Kg)

- ACCESSOIRES FOURNIS :

