

FICHE TECHNIQUE

IN HOUSE
LED
www.my-netelec.com

REF : DETECTEUR IR IP65 - IP65 N



AVANTAGES PRODUITS ET APPLICATIONS

- Détecteur infra rouge
- Installation facile
- Sensibilité du capteur réglable
- Application murale
- Pose en saillie

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

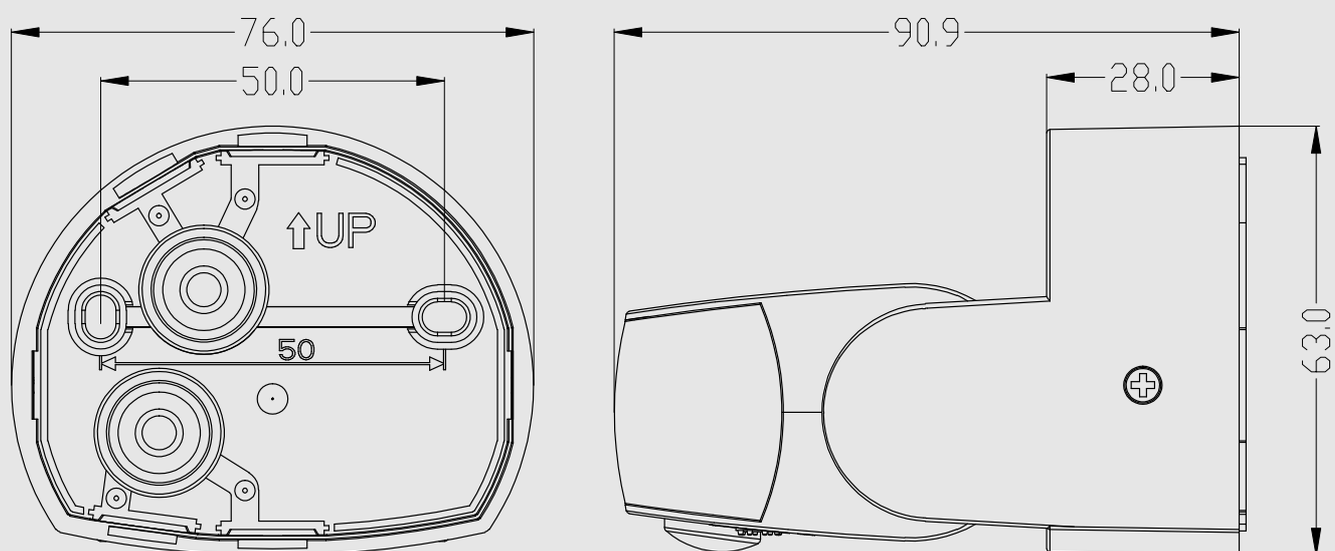
- TYPE DE PROTECTION : IP65
- ANGLE DE FAISCEAU DE DETECTION : 180° / 360°
- DISTANCE DE DETECTION : 12 Mètres maxi
- TEMPORISATION : Mini 10 secondes - Maxi 15 minutes
- SEUIL DE DÉCLENCHEMENT JOUR/NUIT : 3-2000 Lux
- HAUTEUR DE POSE : 1,8 / 2,5 mètres

DONNÉES ÉLECTRIQUES

- PUISSANCE : 1200W MAXI (lampe incandescente) - 600W (led)
- TENSION ENTREE : 220-240V / 50-60 Hz
- FACTEUR DE PUISSANCE : /

DIMENSIONS ET POIDS - COULEURS ET MATÉRIAUX

- LONGUEUR : 92 mm
- LARGEUR : 76 mm
- HAUTEUR : 62,5 mm
- POIDS DU PRODUIT : 0,124 Kg
- MATÉRIAUX DU CORPS : /
- COULEUR DU PRODUIT : IP65 = Blanc /. IP65 N = Noir



CERTIFICATS ET NORMES

- CLASSE DE PROTECTION : II
- NORMES : CE

DONNÉES PRODUITS SUPPLÉMENTAIRES

- ACCESSOIRES : Vis de fixation fournies
- DONNÉES LOGISTIQUES : 1 pièce / boîte - 90 x 70 x 95 mm (0,135 Kg)
50 pièces / carton - 445 x 290 x 235 mm (10,3 Kg)
- AVERTISSEMENTS