

# FICHE TECHNIQUE

IN HOUSE  
**LED**  
www.my-netelec.com

REF : L50021W



## CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

- L50021W = FINITION NOIR

## AVANTAGES PRODUITS ET APPLICATIONS

- Puissance
- Transport facile
- Pliable, faible encombrement
- Fonction marche 100% ou 50%

## CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

- TYPE DE PROTECTION : IP44
- ANGLE DE FAISCEAU : 60°
- INDICE DE PROTECTION : /
- CLASSE : /

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

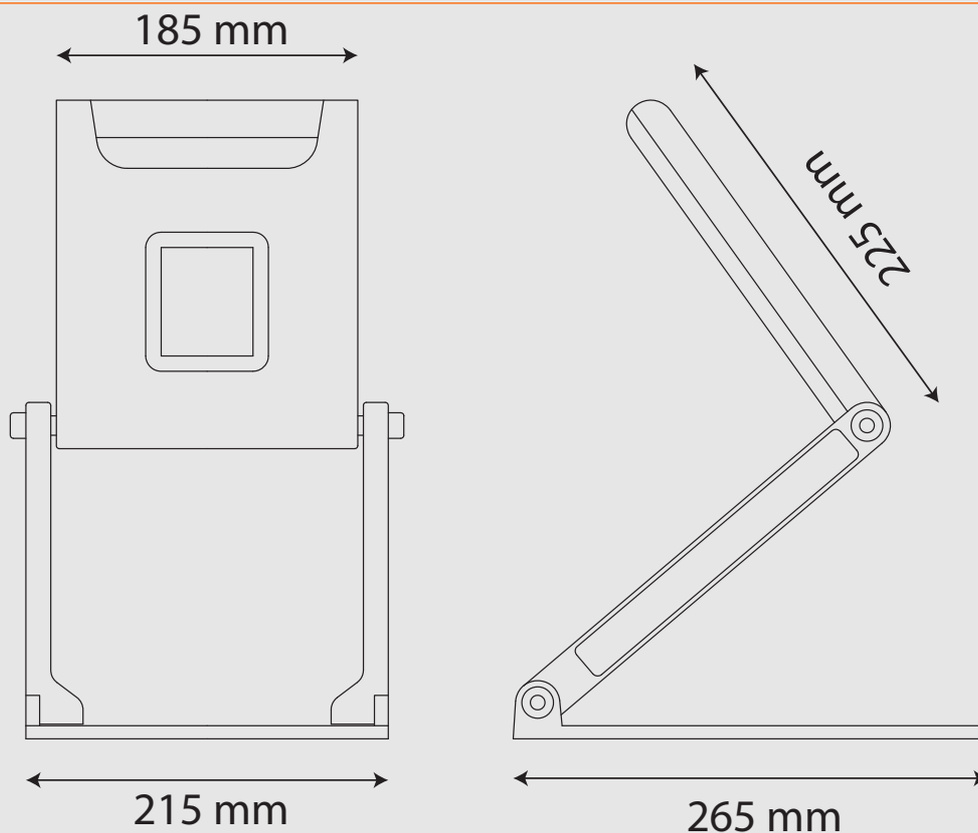
- PUISSANCE NOMINALE : 20W
- TENSION ENTREE : 220-240V / 50 Hz
- TENSION SORTIE : 8,4V DC / 2000 mA
- BATTERIE : 7,4V / 4400 mAh (Li-on)
- TEMPS DE CHARGE : 3h / autonomie : 2,5h à 100% et 4,5h à 50%

## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

- TEMPÉRATURE DE COULEUR : 4000K°
- FLUX LUMINEUX : 1400 Lm à 100% et 800 Lm à 50%
- EFFICACITÉ LUMINEUSE : 70Lm/W
- TEINTE DE COULEUR (DÉSIGNATION) : Blanc lumière du jour
- Ra INDICE DE RENDU DE COULEUR : Supérieur ou égal à 80
- LED : Marque SANAN - (SMD4014)
- ANGLE DE RAYONNEMENT : 60°

## DIMENSIONS ET POIDS - MATÉRIAUX

- EPAISSEUR : /
- LARGEUR : 265 mm
- HAUTEUR : réglable mm
- DIAMETRE : /
- PERÇAGE : /
- POIDS DU PRODUIT : 2,7Kg
- MATÉRIAUX DU CORPS : Aluminium



## TEMPÉRATURE D'UTILISATION - DURÉE DE VIE

- TEMPÉRATURE D'UTILISATION : -20°C / +45°C
- DURÉE DE VIE L70 @ 25°C : 30000 heures / **DRIVER** garantie 3 ans
- 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 : Chargeur secteur + chargeur voiture
- DONNÉES LOGISTIQUES :
- DONNÉES LOGISTIQUES 20 '' :
- INFORMATIONS :
  - \* Ne pas utiliser le produit en charge
  - \* Ne pas laisser charger plus de 20 heures
  - \* Laisser une distance minimum de 50cm entre le projecteur et la surface à éclairer
  - \* Ne pas utiliser le projecteur sans le verre de protection