

PROJECTEUR CHANTIER

## PROJECTEUR CHANTIER-30W-BATTERIE

BL10306502

**CHANTIER** > Projecteur

Projecteur de chantier pour accompagner vos travaux. Compact et résistant, il est fourni avec un chargeur 230 V. 3 modes d'éclairage possibles : 25%, 50% et 100%. 3 à 6 heures d'utilisation sur batterie. Prise USB pour charger un téléphone.



### Domaines d'application

- Garage & Atelier
- Atelier



### Données électriques

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Puissance totale (W)  | 30   |
| Tension nominale (V)  | 230V |
| Distorsion harmonique | -    |
| Facteur de puissance  | >0.9 |
| Fréquence(s) réseau   | 50Hz |
| Classe électrique     | III  |
| Dimmable              | Non  |

## Données photométriques / LEDS

|  |                |
|--|----------------|
| Température(s) de couleur                    | 6000K          |
| Type de source                               | SMD            |
| Source incluse                               | Oui            |
| SDCM initial                                 | SDCM>6         |
| IRC  | >70            |
| Groupe de sécurité photobiologique (EN62778) | RG1            |
| Flux lumineux (lm)                           | 4500lm (6000K) |
| ULOR   | -              |

## Données physiques et mécaniques

|                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|
| Dimensions (mm)                     | 88 x 269 x 211 |
| Poids (kg)                          | 1.7            |
| Profondeur d'encastrement sous BA13 | -              |
| Longueur de câble                   | 0              |
| Couleur de produit                  | Noir           |
| Indice de protection IK             | IK08           |
| Test au fil incandescent            | 650°C          |
| Indice(s) de protection IP          | IP54           |
| Plage de température d'utilisation  | -20... +40°    |
| Matériaux de corps                  | Aluminium - PC |
| Matériau diffuseurs                 | PC             |
| Alimentation incluse                | Oui            |

## Durée de vie

|           |          |
|-----------|----------|
| L70 à 25° | 30 000 h |
|-----------|----------|

## Données supplémentaires

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Angle de distribution | 120°   |
| Orientable            | Non  |
| Autres commentaires   | Batterie 7.4V 2200MHA  |
| Produits liés         | <ul style="list-style-type: none"><li>• PL10506511 - TRIPOD POUR PROJ.CHANTIER</li></ul> |

## Autre

---

