TAURUS MULTIBATTERY LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence: 256882

Degré d'étanchéité: IP65

Résistance aux chocs: IK08

Température de couleur [K] - plage: 2700 - 6500

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 5000

Tension d'alimentation nominale [V]: 18

Classe de protection:

Matériau du corps: PP

Couleur du corps: vert

Type de diffuseur: laitier

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Projecteur LED compact à usage professionnel. Fournit un éclairage directionnel uniforme et stable. Fabriqué en polypropylène (PP) résistant aux chocs. Sa petite taille et sa conception compacte le rendent plus facile à transporter. Équipé d'un interrupteur marche/arrêt avec réglage du flux lumineux à 4 niveaux. Un bouton supplémentaire permet de régler la couleur de la lumière dans une fourchette de 2700K à 6500K : 2700K à 6500K. La lampe est compatible avec les batteries 18V de fabricants tels que Bosch (18V Professional), Milwaukee, DeWalt, Metabo. L'appareil dispose d'un écran indiquant le niveau de charge de la batterie.

Modes de fonctionnement sur batterie :

pour une batterie de 5Ah :

- 500 lm - durée de fonctionnement : 20h

- 1500 lm - durée de fonctionnement : 7h 15min

- 2500 lm - durée de fonctionnement : 4h 30min - 5000 lm - durée de fonctionnement : 2h 15min

APPLICATION

Il est utilisé comme luminaire de travail pour éclairer le poste de travail, l'atelier ou le garage.



TAURUS MULTIBATTERY LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| Référence: | 256882 |
|--------------------------------------|-------------|
| Source de lumière: | Module LED |
| Flux lumineux du luminaire [lm]: | 5000 |
| Température de couleur [K] - plage: | 2700 - 6500 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 18 |
| Classe de protection: | III |
| Indice de rendu des couleurs (Ra) >: | 80 |
| SDMC: | 3 |
| Angle d'éclairage [°]: | 120 |
| Type de diffuseur: | laitier |
| Matériau du corps: | PP |
| Couleur du corps: | vert |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 280/280/148 |
| Résistance aux chocs: | IK08 |

| Degré d'étanchéité: | IP65 |
|------------------------------------|--|
| Poids net [kg]: | 2.770 |
| Type de catégorie: | projecteurs de lieu de travail |
| Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 140000 |
| Durée de vie de la LED L80B20 [h]: | 85000 |
| Durée de vie de la LED L90B10 [h]: | 42000 |
| Type de diffusion: | de Lambert |
| Accessoires supplémentaires: | Adaptateur pour les batteries Bosch 18V. Milwaukee 18V, DeWalt 18V, Makita 18V et Metabo 18V. |
| Classe ETIM: | EC000346 |
| Sécurité photobiologique: | groupe de risque 1 (faible risque) |
| Garantie [ans]: | 2 |
| Certificat CE: | 77/2024 |
| Instructions d'installation: | Download PDF |

Date de création de la carte: 30 juillet 2025

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



