

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:	III
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
- 1850 lm - durée de fonctionnement : 7h 15min
- 2750 lm - durée de fonctionnement : 4h 30min
- 4050 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	Résistance aux chocs:	IK08
Source de lumière:	Module LED	Degré d'étanchéité:	IP65
Température de couleur [K] - plage:	2700 - 6500	Poids net [kg]:	2.770
Flux lumineux du luminaire [lm]:	5000	Type de catégorie:	projecteurs de lieu de travail
Tension d'alimentation nominale [V]:	18	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	140000
Classe de protection:	III	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	85000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Accessoires supplémentaires:	Adaptateur pour les batteries Bosch 18V, Milwaukee 18V, DeWalt 18V, Makita 18V et Metabo 18V.	Type de diffusion:	de Lambert
SDMC:	≤ 3	Classe ETIM:	EC000346
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	280/280/148	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Angle d'éclairage [°]:	120	Garantie [ans]:	2
Type de diffuseur:	laitier	Certificat CE:	77/2024
Matériau du corps:	PP	Instructions d'installation:	Download PDF
Couleur du corps:	vert		

Date de création de la carte: 15 octobre 2024

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 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 77/2024



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl