HANDY MULTI LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière: LED

Degré d'étanchéité: IP40

Puissance nominale du luminaire [W]*: 5.00

Température de couleur [K]: 6500

Couleur du diffuseur: transparent

Matériau du corps: PC + TPR + Aluminium

Dimensions (H/L/P/S) [mm]: 150/48/39;

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le luminaire manuel à LED est une proposition pour les personnes travaillant dans un atelier automobile, un centre de service mobile, un garage ou sur un chantier de construction. Les professionnels et les bricoleurs profiteront de la fonctionnalité du luminaire manuel à LED - tous ceux pour qui un bon éclairage est important pendant le travail ou les loisirs. Le luminaire se caractérise par une grande durabilité, un faisceau lumineux puissant et une longue durée de fonctionnement, ce qui vous permet de vous concentrer sur votre tâche. En même temps, la lumière émise est agréable pour les yeux, et la technologie LED à économie d'énergie elle-même.

- ullet Source lumineuse: 5 W COB LED + 2 x 3 W LED
- Flux lumineux: 240 et 400 lm
- Aimant puissant dans la base
- Boîtier durable
- Dimensions: 150x48x39 mm
- 2 modes d'éclairage
- Classe de protection contre les intrusions: IP40
- Temps de charge: 3,5 h
- Durée d'éclairage: 2,5 4 h
- Gradation et éclaircissement progressifs

APPLICATION

Il est utilisé comme luminaire de travail pour l'éclairage du lieu de travail, de l'atelier ou du garage.



HANDY MULTI LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Type de batterie	Capacité de la batterie [mAh]	Couleur du diffuseur	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
5	6500	Li-ion 3,7V 18650 2000mAh	2000	transparent	PC + TPR + Aluminium	vert	150/48/39	>> 608568

Date de création de la carte: 09 août 2021

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 %



