

# MULTI LIGHT LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Référence:</b>	608759
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP20
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	3.6
<b>Classe de protection:</b>	III
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra):</b>	> 80
<b>Temps de charge [h: min]:</b>	4
<b>Temps de travail avec batterie [h: min]:</b>	min 1.5- max 40
<b>Type de batterie:</b>	2 piles rechargeables Li-Ion 2600mAh 3,6V 5A (9,36Wh) avec entrée de charge de type C - peuvent être chargées à l'extérieur de la lampe
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	420/300/250

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

L'ensemble torche et lampe de travail est la solution idéale pour les mécaniciens, les artisans et les bricoleurs. Il s'agit d'un système d'éclairage de travail ultramoderne qui permet de monter différents embouts lumineux sur une seule base (avec batterie). Un ensemble de lampes professionnelles pour l'éclairage pendant le travail. Particulièrement adapté à l'entretien des voitures, des camionnettes et des camions. L'ensemble se compose d'un socle et de plusieurs embouts amovibles avec connecteur à baïonnette. La batterie rechargeable remplaçable peut être rechargée séparément (en dehors de la lampe) à l'aide d'un connecteur C.

Embout de type lampe de poche - max. 273 Lm Embout de lampe à main SLIM - max. 385 Lm Embout flexible avec source lumineuse - max. 199 Lm Embout flexible mince avec source lumineuse - max. 3 Lm

Autonomie de la batterie [h:min]

Embout de type lampe de poche - niveau BAS 139 Lm / 5h ; niveau PUISSANCE 273 Lm / 2,5h Embout de type lampe à main SLIM - niveau BAS 192 Lm / 4h ; niveau PUISSANCE 385 Lm / 1,5h Embout flexible avec source lumineuse - niveau BAS 99 Lm / 8h ; niveau PUISSANCE 199 Lm / 5h Embout flexible mince avec source lumineuse - niveau BAS 1,50 Lm / 80h ; niveau PUISSANCE 3,00 Lm / 40h

## APPLICATION

Services automobiles (réparation de voitures, de camionnettes et de camions), salons d'esthétique, stations de lavage, services mobiles, etc.

# MULTI LIGHT LED

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Référence:</b>	608759	<b>Type de diffuseur:</b>	transparent
<b>EAN:</b>	5905963608759	<b>Couleur du corps:</b>	noir
<b>Source de lumière:</b>	LED	<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	420/300/250
<b>Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:</b>	3-385	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP20
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	3.6	<b>Température de travail [° C]:</b>	de - 20 à + 35
<b>Classe de protection:</b>	III	<b>Interrupteur:</b>	oui
<b>Temps de charge [h: min]:</b>	4	<b>Aimant:</b>	oui
<b>Temps de travail avec batterie [h: min]:</b>	min 1.5- max 40	<b>Poids net [kg]:</b>	0.940
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra):</b>	> 80	<b>Accessoires inclus:</b>	2 piles rechargeables Li-Ion 2600mAh 3,6V 5A (9,36Wh) avec entrée de charge de type C - peuvent être chargées à l'extérieur de la lampe
<b>La couleur de la lumière:</b>	blanc	<b>Type de catégorie:</b>	luminaires LED portables
<b>Capacité de la batterie [mAh]:</b>	2600	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">472/2023</a>
<b>Type de batterie:</b>	2 piles rechargeables Li-Ion 2600mAh 3,6V 5A (9,36Wh) avec entrée de charge de type C - peuvent être chargées à l'extérieur de la lampe	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

Date de création de la carte: 09 octobre 2023

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. 472/2023



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

côté 2/2