



Mélanie Grange
Tél. : 02 31 53 36 15
Email : m-grange@legallais.com

PC : JD Petiot

SOFTWARE :

Date : 25/07/18

Nom du fichier :

POWEL-LT-NOTICE-622973.indd

PANTONE Proc. Black C

Quadri :

C0% - M0% - J0% - N100%

DIELINE

NoPrinting Inks

PANTONE 109 C

Quadri :

C0% - M8% - J100% - N0%

**Précautions :**

- Ne pas utiliser la lampe dans un environnement proche de matériaux et de gaz inflammables.
- S'assurer que la lampe fonctionne sans être recouverte.
- Utiliser uniquement le chargeur fourni avec la lampe.
- Tenir hors de la portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Ne pas diriger la lampe vers vos yeux, d'autres personnes ou ceux d'animaux.

Specifications Techniques :

- LED :
 - 6 X 0.5 W pour le corps principal.
 - 1 X 2W pour la partie torche.
- LUMEN :
 - 300 lm pour la partie lampe principale.
 - 170 lm pour la fonction torche.
- Écran de protection : polycarbonate.
- Indice de protection : IP 54.
- Type de batterie : 3.7 V – 2200Mah batterie rechargeable li-ion.
- AC/DC adaptateur : entrée 100V-240V, 50-60Hz, sortie 5V DC 1000Ma.
- Durée recharge : environ 4 heures.
- Durée fonctionnement : Environ 3 à 4 heures pour la partie principale.
- Environ 4 à 5 heures pour la partie torche.
- Température de fonctionnement : -10°C à +40°C.

Utilisations :

- Fonctions de l'interrupteur on/off.
- La lampe principale est allumée.
- Une deuxième pression la lampe torche est en fonction.
- Une troisième pression éteint la lampe.
- Chargeur avec câble USB – voiture et chargeur secteur
 - Mettre le câble de chargement ou sur le chargeur secteur ou avec l'USB sur une prise allume cigare voiture.
 - Mettre le câble chargeur dans la prise arrière sur la lampe. La lumière rouge est allumée durant la recharge lorsque la charge est terminée, la diode passe au vert.
- Ne pas jeter les batteries usagées dans la poubelle, merci de les ramener à un point de collecte agréé pour les batteries li-ion.

Caractéristiques :

- Clips de ceinture.
- Lentille haute résistance
- Interrupteur ON-OFF.
- Avec chargeur de voiture.
- Protection sur la charge et le décharge.

