

350 Lumens
Max.

NEW

**BANDE RUBBER
AGRIPPANTE (OCT24)**

Fiche Technique

**LAMPE FRONTALE
POWER LED V2**

Description :

La lampe frontale POWER LED SurfleX® offre une vision panoramique à 230 degrés et une liberté de mouvement grâce à son détecteur de mouvement intégré. Elle fournit jusqu'à 5 heures d'éclairage continu et est équipée d'un élastique de maintien pour un confort optimal.

**CONÇUE SPÉCIALEMENT POUR RÉPONDRE AUX
EXIGENCES PROFESSIONNELLES LES PLUS EXIGEANTES.**



Détecteur de
mouvement



Flashing
Mode



USB C



Haute
puissance :
2.5 h



2.5H



IPX4

Rubber agrippant

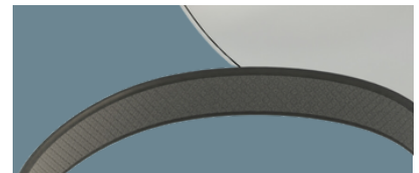
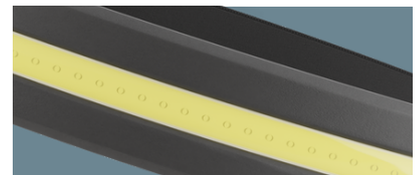
Technologie
LED XPE
Elastique ajustable

Technologie **LED COB**
puissance 350
LUMENS
Classement RG 0
(sans risque)



Détecteur de
mouvement

Large zone
d'illumination : 230°



SURFLEX®

RÉFÉRENCE

POWLED

POIDS BRUT

74 Grammes

TAILLE

Taille unique réglable

TYPE DE CHARGE

USB C (Câble inclus)

LUX (RGO)

Pour 8W LED high : 120
 Pour 8W LED low : 40
 Pour 1W LED high : 1350
 Pour 1W LED low : 500

TEMPÉRATURE DE
COULEUR

8W LED : 6500-7000K
 1W LED : 8000-9000K

BATTERIE

3.7V/1200mAh - Batterie Lithium Ion

TEMPS DE CHARGE

2,5 heures

AUTONOMIE

5 heures en haute puissance

MODE D'ÉCLAIRAGE

Mode	Luminosité	Autonomie de la batterie
COB 100%	350LM	2,5 Heures
COB 40%	115LM	5 Heures
COB Flash Light	—	8 Heures
XPE 100%	125LM	4 Heures
XPE 40%	45LM	8 Heures

CLASSEMENT IPX4

Adapté à toutes les conditions climatiques et résiste aux fortes projections d'eau. Cependant, il ne résiste pas à l'immersion.

DIMENSIONS DU
CARTON

Carton de **50 pièces**
 L 40 cm x l 30 cm x h 20 cm | Poids : 4,5 kg
 Code douanier : 9405409000
 Code produit dangereux : UN3481

GARANTIE

2 ans

CONFORMITÉ



Norme ROHS

Directive 2014/30/UE, 2001/95/UE, 2011/65/UE, 2012/19/UE

LED Risk(c) : Group 0 (no risk) No photobiological hazard Measures under NF EN 62471 Standard

NOTICE

Comment fonctionne la lampe frontale POWER LED ?

1. Appuyez sur pour allumer la lampe frontale et changer de mode.
2. Appuyez sur pour activer le mode détecteur de mouvements.
3. Appuyez sur pendant 3 secondes pour activer le flashing mode.