

## 2BSafe

## VEILLEUSE SECOURUE PORTATIVE

Caractéristiques Techniques	
Alimentation	220-240V AC/50-60Hz
Consommation électrique maximale	3VA
Temps de charge	24 heures
Autonomie	3 heures
Degré de protection aux poussières et à l'humidité	IP20
Humidité relative	Jusqu'à 95%
Température de fonctionnement	5 à 40°C
Matière	Bayblend FR3010, polycarbonate transparent
Dimensions extérieures	80 x 60 x 24 mm
Poids	71 gr.
Garantie	2 ans

### Généralités

Les veilleuses *2BSafe* sont prévues pour une utilisation intérieure, à tout emplacement où un éclairage d'appoint est désiré.

Chaque veilleuse doit être raccordée en permanence à une source d'alimentation. La charge commence automatiquement dès que la veilleuse est branchée. La LED centrale, indiquant la charge, donne un faible éclaircissement en permanence. En cas de panne de courant, la veilleuse devient une aide appréciée pour petits et grands, autant à domicile qu'au travail.

### Fonctionnement

Brancher la veilleuse dans une prise de courant et sa charge commence automatiquement. A l'arrière de la veilleuse, il y a un interrupteur « ON-OFF ». Cet interrupteur allume ou éteint les LEDs. En position *ON*, les LEDs seront allumées à faible intensité si le réseau électrique est présent, et à 100% lors d'une panne de courant (durant minimum ses 3 heures d'autonomie). Avec l'interrupteur en position *OFF*, la veilleuse restera éteinte en cas de panne de courant, et maintiendra ainsi son autonomie pour permettre d'optimiser son utilisation. La veilleuse peut être allumée à tout moment, que ce soit en dehors ou pendant une panne de courant.



ELights s.a.  
 Avenue de l'expansion 16  
 B-4432 Alleur  
 Belgium

☎ +32 (0)4 340 46 60  
 📠 +32 (0)4 340 46 61  
[info@elights.be](mailto:info@elights.be)  
<http://www.elights.be>