

## BACF 60

Code : 611 110

Cet appareil est constitué de deux boîtiers distincts :  
- un **boîtier principal** étanche équipé d'un chargeur, d'une batterie et de l'électronique  
- un **boîtier satellite** étanche équipé des lampes de secours et du témoin de charge.

↪ **Blocs autonomes pour basses températures :  
-40° Celsius.**

↪ **Etanchéités renforcées**

↪ **Composant lumineux haute fiabilité :  
2 leds-témoin à la place d'une ampoule incand.**

↪ **Entrées de câbles par presse-étoupe**

↪ **Spécifique pour Chambre Froide**



### *CARACTERISTIQUES TECHNIQUES*

Protection : **IP 66**  
Résistance aux chocs **IK 10**  
Flux assigné : **45 lm**  
Autonomie : **1 heure**  
Classe électrique : **II**  
Tension d'alimentation : **230 V / 50 Hz**  
Température d'utilisation boîtier principal : **0 à 30° C**  
Température d'utilisation boîtier satellite : **-40° C à 30° C**  
Consommation W : **2,5**  
Consommation mA : **11,1**