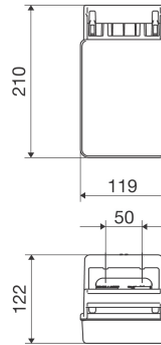


## LUM10131 LP 50



Cette gamme permet de répondre aux exigences de la réglementation dans certains types de locaux (éclairage sécuritaire pour locaux techniques...).

Branchées sur une prise de courant, ces lampes s'allument automatiquement en cas de coupure secteur.

Alimentation 230 V - 50/60 Hz

Classe II

Batterie Nickel-Cadmium haute température

### Descriptif Technique :

- Nouveau Design
- IP 44 IK 08
- Lampe de Veille à Leds
- 2 positions : Veilleuse et Phare
- Maintenance réduite
- Flux 50 lumens
- Temps de recharge : 24 heures
- Autonomie : 1 heure
- Lampe de veille à LEDs
- Livré avec un cordon secteur de 1 mètre
- Livré avec un support de fixation

## Caractéristiques Techniques :

Référence :	LUM10131
Type :	NP
Flux en Lms :	50
IP :	44
IK :	08
Lampe témoin :	1 led verte
Lampes de secours :	2* 6 V - 0,45 A
Batterie Ni-Cd :	5* 1,7 Ah
Conso :	30 mA
Poids en kg :	0,83
Autonomie :	1 heure