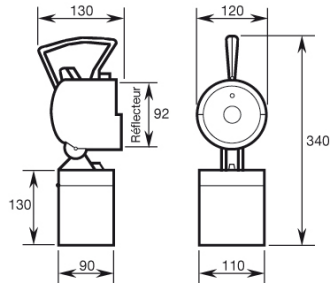


40071352032

W276-3/4 LED



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 :

- IP 54
- Fonctionne de 0°C à 40°C
- Poignées et interrupteur ergonomique
- Phare orientable
- Range filtres incorporé
- Position phare clignotant
- Temps de recharge : 10 heures
- Autonomie : 3,5 heures
- 4 Fonctions: phare fixe, phare clignotant, veilleuse, arrêt
- Livré avec un cordon secteur de 1 mètre extensible

Caractéristiques Techniques :

| | |
|---------------------|-------------|
| Référence : | 40071352032 |
| Type : | NP |
| Flux en Lms : | 55 |
| IP : | 54 |
| IK : | 8 |
| Lampe témoin : | 4,8 - 1,5 W |
| Lampes de secours : | 5 V - 5 W |
| Batterie Ni-Cd : | 4* 7 Ah |
| Conso : | 50 mA |
| Poids en kg : | 1,9 |
| Autonomie : | 3,5 h |