

LE BATON RECHARGEABLE JB 29

Code : 38 201 360

L'élément lumineux est une feuille électroluminescente alimentée par un convertisseur DC/AC. Ce bâton est compatible avec l'emploi de système à amplification de lumière. De par sa conception, il supprime l'effet de saturation habituellement rencontré avec l'emploi d'un éclairage à incandescence.

L'utilisation de cette technologie supprime totalement les opérations de maintenance liées au remplacement des ampoules.

Caractéristiques techniques :

| | |
|------------------------|--|
| Longueur | : 400 mm |
| Diamètre | : 55 mm |
| Poids | : 450 gr |
| Longueur du manche | : 210 mm |
| Matière du manche | : ABS |
| Couleur du manche | : gris |
| Longueur totale du fût | : 235 mm |
| Matière du fût | : polycarbonate |
| Couleur du fût | : transparent |
| Indice de protection | : IP54 |
| Alimentation | : par accumulateurs Ni-Cd 9,6V 0,5Ah |
| Source d'éclairage | : plaque électroluminescente (durée vie 10 000 h) |
| Autonomie | : 6 heures en régime permanent |
| Interrupteur | : à glissière étanche 3 positions plus un bouton-poussoir morse |
| Temps de recharge | : 8h avec chargeur PGA 2B 230V-50/60Hz ou 115V-50/60Hz (code : 40 155 006 et 40 155 006M) |



Le bâton JB 29 est livré avec ses accumulateurs et une dragonne de transport.

Ce type de bâton existe aussi en version piles lithium assurant une autonomie de fonctionnement de 100 h environ.

ELAUL scop

ECLAIRAGES PORTATIFS – ELECTRONIQUE INDUSTRIELLE – ECLAIRAGE DE SECURITE

Z.I Nord – Rue Joseph Cugnot
Tél. : +33 (0) 5.63.22.21.21

B.P 832
Fax : +33 (0) 5.63.22.21.22

82008 MONTAUBAN CEDEX
Email : elaul@wanadoo.fr