



Lampe mains libre UK4AA Xénon

Mode de protection:

Type de protection: II 2G Ex eb ib IIC T4 Gb
II 2D Ex ib IIIC T98°C Db
Classe de température: T4
Zones : 1-2-21-22



Description:

Elle est la première lampe de notre nouvelle série de lampes Herculite, résistante aux produits chimiques. Compacte et performante, cette lampe 4AA fournit énormes 180 Lumens avec une autonomie de 8 heures. Elle a été construite pour résister à la corrosion ou destruction, déclenché par des produits chimiques.

Spécification techniques

- 2.1 watts: puissance de l'ampoule xénon à luminosité extrême
- Tête caoutchoutée pour réduire l'effet d'éblouissement et améliorer la résistance aux chocs (test chute de 9 m de hauteur au béton)
- Bouton marche/arrêt à l'avant ou à l'arrière
- Compartiment à piles permettant de remplacer rapidement les piles
- Catalyseur d'hydrogène, contacts de pile avec indication de la polarité et compensateur de pression pour réduire le risque d'explosion si les piles coulent
- Boîtier robuste, résistant à la corrosion en ABS-polycarbonate
- Lampe à pré-focalisation avec un rayon focalisé extrêmement lumineux

Piles 4AA Alcalines / LR6

Matériau PC / ABS

Couleur de la lampe jaune sécurité

Dimensions 157 x 40 x 35mm

Poids 155g



TRAVAIL MAINS LIBRES

Fixation aux casques de travail possible

