

- Lampe antidéflagrante pour utilisation en atmosphères explosives.

| | |
|---|---|
| <p>CE 0539 Ex Demko 03 ATEX 03135046 Zone 1</p> |  |
| | <p>Responder # 200201, 2x LR14</p> |
| <p>Type de protection</p> | <p>EEx ib e IIB T3</p> |
| <p>EC-type examination certificate</p> | <p>DEMKO 03 ATEX 03135046</p> |
| <p>Marquage to 94/9/EC</p> | <p>CE 0539 Ex II 2G EEx ib e IIB T3</p> |
| <p>Dimensions</p> | <p>L 165 x 60 head x 40mm housing</p> |
| <p>Matière</p> | <p>Nylon / orange</p> |
| <p>Diam. du déflecteur</p> | <p>Dia 46mm, polycarbonate</p> |
| <p>Ampoule</p> | <p>Prefocused Xenon Bulb XPR2C 0.685A 2.6V</p> |
| <p>CP</p> | <p>30.000</p> |
| <p>Degré de protection</p> | <p>IP 64 acc to EN 60529</p> |
| <p>Submersible</p> | <p>35 feet</p> |
| <p>Température ambiante d'utilisation</p> | <p>-20°C to +40°C</p> |
| <p>Piles</p> | <p>2 x LR 14</p> |
| <p>Operating cycle</p> | <p>Approx. 5 heures 40 min Utilisation intermittente : 6 heures 30 min</p> |
| <p>Test de résistance</p> | <p>Passes 30 foot drop on concrete</p> |
| <p>Poids</p> | <p>162 gr (sans les piles)</p> |
| <p>Dragonne</p> | <p>Oui</p> |
| <p>Agrafe</p> | <p>Oui</p> |
| <p>Anneau métallique</p> | <p>Oui</p> |
| <p>Safety approvals</p> | <p>ATEX - UL Class 1, division 2, groupes ABCD CUL & CSA. Class II, div. 2 group G. MSHA: approuvée pour utilisation dans les mines.</p> |