

LAMPE FRONTALE

LAMPE FRONTALE ATEX EXH8 ZONE 1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------------------|---|
| Modèle | Lampe torche EXH8 à piles zone 0 |
| Référence | LEPR501017 |
| Puissance lumineuse | 180 / 50 lumens |
| Portée du faisceau | 120 / 65m |
| Source lumineuse | Xtrem LED |
| Indice rendu couleur | 65 |
| T° de couleur | 6000 à 8000°K |
| Zone | 0 / 20 |
| Marquage EX | II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga II 1D Ex ia op is IIIC T135°C Da |
| Certification ATEX | Baseefa17ATEX0157 |
| Certification IECEx | IECEx BAS18.0008 |
| Matière du corps lampe | Polycarbonate |
| Matière lentille | PMMA |
| Dimensions (LxD) | 161,5 x 41mm |
| Alimentation | 3 Piles AA fournis |
| Degré de protection | IP68 |
| T° d'utilisation | -20 à + 40°C |
| Resistance aux chocs | Chute d'un mètre |
| Poids (avec piles) | 232g |
| Poids (sans piles) | 164g |



LAMPE FRONTALE

LAMPE FRONTALE ATEX EXH8R ZONE 0

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Modèle | Lampe torche EXH8R zone 1 |
| Référence | LEPR501018 |
| Puissance lumineuse | 200 / 45 lumens |
| Portée du faisceau | 130 / 60m |
| Source lumineuse | POWER LED |
| Indice rendu couleur | 65 |
| T° de couleur | 6000 à 8000°K |
| Zone | 1 / 21 |
| Matière du corps lampe | Polycarbonate |
| Matière lentille | PMMA |
| Dimensions (Diam. tête) | 41mm |
| Alimentation | 1 accu Li-ion |
| Autonomie | 10h/45 heures |
| Temps de charge | 11 heures |
| Degré de protection | IP68 |
| T° d'utilisation | -20 à + 40°C |
| Resistance aux chocs | Chute d'un mètre |
| Poids | 342 g |

