

PROJECTEUR MOBILE

PROJECTEUR ATEX 60W 24-48V ZONE 1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------------------------|---|
| Modèle | Projecteur ATEX LED 24-48V |
| Référence | NSPRV160024 |
| Puissance lumineuse | 7 346 Lumens |
| Certification | -Zone 1 / 21 et 2 / 22 -Ex d IIC T5 ou T4 Gd -Ex tb IIIC T80°C ou T95°C ou T130°C Db -ATEX : LCIE 16 ATEX 3010X -IECEX : IECEx CQM 15.0039X |
| Classe de température | T5 (< 95°C) si TA -40°C à +40°C T4 (< 130°C) si TA -40°C à +55°C |
| Matière du corps de la lampe | Carter aluminium robuste Peinture epoxy |
| Tension d'utilisation | 24-48V AC/DC |
| IRC | 70 |
| Angle de diffusion | 15°, 80° ou 120° sur demande |
| Durée de vie des LEDs | 120 000 Heures |
| Puissance | 60W |
| Température de couleur | 3700-4300°K Blanc naturel |
| Degré de protection | IP66 |
| Protection | Classe I |
| Températures d'utilisation | -40 à +55°C |
| Resistance aux chocs | IK08 |
| Dimensions (Dxp) | 220 x 180 mm |
| Poids du projecteur | 3,3 kg |
| Accessoires en option | Fixation Murale (NSAC000068) Fixation avec anneau (NSAC000069) Fixation Inclinée (NSAC000070) Grille de protection vitre (NSAC000071) |

