

PROJECTEUR DE CHANTIER ULTRA3

Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: www.inpratex.fr

ÉCLAIRAGE PORTATIF ATEX

ZONES 1, 2 (gaz) et 21, 22 (poussière)

Projecteur de chantier LED ATEX, équipé d'une grande poignée, boîtier en polypropylène antistatique, vis en acier inoxydable et verre trempé. Sa tension de fonctionnement est de 24V-48V AC/DC et son poids n'est que de 5 kg. De plus, ce projecteur est étanche et flotte sur l'eau.



- Diffuseur en verre trempé sans entretien : pas de problèmes d'électricité statique et résistance aux chocs.
- Aspect durable, ne s'oxyde pas et ne change pas de couleur avec le temps grâce aux vis, écrous et autres composants en acier inoxydable.
- Matériaux écologiques et non toxiques.
- Long cycle de vie du produit et composants remplaçables.
- Facile à transporter grâce à sa grande poignée, même avec des gants.
- Les bords arrondis protègent l'environnement de travail.
- Empilable et sans entretien.



Certificat d'examen de type

RÉFÉRENCES

Désignation:	Référence:
Ultra3 10 (avec 10m de câble H07RN-F) - Prise non incluse	1B1501
Ultra3 30 (avec 30m de câble H07RN-F) - Prise non incluse	1B1502

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	II 2G Ex ib mb IIC T4 Gb II 2D Ex ib mb IIIC T135°C Db
Certificat:	Certificat d'examen de type
Température de service:	-20°C à +50°C
Tension:	24-48VAC/DC (0Hz à 60Hz)
Puissance:	35W
Source lumineuse:	81 LED, 5000°K 4100 lm
Corps:	Polypropylène antistatique, cadre métallique, fixations en acier inoxydable
Diffuseur:	Verre trempé résistant aux rayures et aux produits chimiques
Conception:	Facile à manipuler, même avec des gants. Facilement empilable pour un gain de place
Dimensions:	388 x 319 x 147 mm
Poids:	5 kg
Indice de protection:	IP65 selon EN 60529

ACCESSOIRES

	Désignation:	Référence:		Désignation:	Référence:
	Lot de 3 aimants pour Ultra	1B150A		Film protecteur pour Ultra	1B150D
	Crochet d'échafaudage avec dispositif de verrouillage	1B150B		Trépied pour Ultra en acier inoxydable	1B150E
	Support auxiliaire pour Ultra	1B150C			