

500400 | **WF300-XL**

## ECLAIRAGE PROJECTEUR ATEX



Normes | **ATEX** : II 2 GD Ex eb mb op is IIC T4 Gb; Ex tb op is IIIC T118°C Db

## DESCRIPTION

Le projecteur éclairage **WF300-XL**, spécialement conçu pour les environnements explosifs (**ATEX**) est capable de projeter **jusqu'à 3573 lux** à 2 mètres de distance. Il est équipé de **36 LED** haute intensité, avec une **longue durée de vie (100 000h)** et offrant une puissance lumineuse de **6129 lumens** et un **faisceau large**. Le **WF300-XL** est en **24V AC/DC**, ce qui en fait l'outil idéal pour des besoins en alimentation basse tension. Etanche (**IP65**), il peut être utilisé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Son corps est en aluminium et est doté d'un revêtement epoxy et d'une optique en verre trempé. Grâce à sa **poignée intégrée**, vous pouvez aisément le transporter. Il est livré **avec un support en acier inoxydable**, vous permettant **d'orienter le faisceau** selon vos besoins. Il est certifié **ATEX** pour les **zones 1/21** et **zones 2/22**.

## CARACTERISTIQUES

### Utilisation et montage

**Montage** : Au sol  
**Fixation** : Poignée métallique  
**Température utilisation** : -40°C à + 55°C

### Flux lumineux

**Lumens** : 6129  
**Lux** : A 2m : 3573 ; A 5m : 572  
**Faisceau** : ~33.5°  
**Diffuseur** : Verre trempé

### Alimentation et consommation

**Consommation**: 55W  
**Réseau** : 18-50V AC/DC  
**Câble**: 10 mètres  
**Branchement électrique**: fiche mâle atex  
**Durée de vie**: 100 000 heures

### Spécificités

**Technologie**: LED  
**Couleur(s)**: Jaune

**Garantie** : 12 mois

	<b>Catégorie</b> Projecteur
	<b>Zone ATEX</b> Zone 1 et zone 21 Zone 2 et zone 22
	<b>Lumens</b> Jusqu'à 6129
	<b>Lux à 2 mètres</b> 3573
	<b>Alimentation</b> 18-50V AC/DC
	<b>IP</b> 66
	<b>Poids</b> 7.3 Kg
	<b>Dimensions</b> 480 X 280 X 370 mm

## APPLICATIONS

- Zone **ATEX**
- Industrie
- Bâtiment

