

# FLY21-RWY-EDG-LI-YC-66PK

Feu de balisage de bord de piste BI















### **APPLICATION**

Feu omnidirectionnel de bord de piste basse intensité jaune/clair, conforme OACI et FAA.

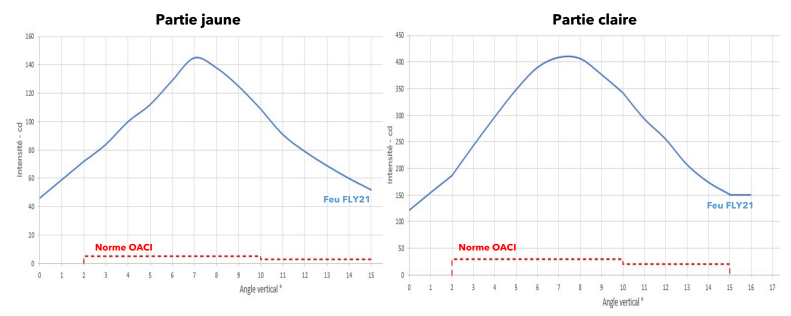
Le feu FLY21-RWY-EDG-LI-YC-66PK est un feu à lampe halogène pré-focalisée PK30d de 45W, il est alimenté par courant régulé 6,6A.

Le système optique est constitué d'une verrerie à prisme de Fresnel jaune/claire et d'une lampe PK30d.

### **PRINCIPALES CARACTERISTIQUES**

- Conception simple et robuste
- Changement de lampe facilité en dévissant simplement la verrerie
- Durée de vie des lampes PK30d > 1500h
- Robustesse, fiabilité, conçu pour réduire et simplifier la maintenance

### **PHOTOMETRIE**



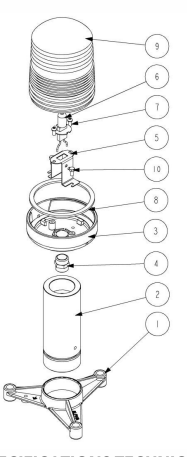
### **CODE COMMANDE**

### FLY21-RWY-EDG-LI-YC-66PK

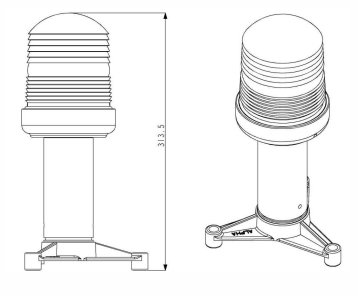
Pas d'options particulières pour ce produit.

## A NEW LIGHT IS BORN!

### VUE D'ENSEMBLE



N° =	NOMENCLATURE	
Rep.	DESIGNATION	Ote
	PIED_TRIPODE_TUBE_60_2_POUCES_G	
2	TUBE_PIED_D60_HI50	
3	FL2I_EMBASE	
4	MAMELON_MM_I_2	1
5	SUPPORT_LAMPE_PK3OD	1
6	LAMPE_PK3OD	1
7	VIS_AUTOTARAUDEUSE_TCBS_M5XIO	2
8	JOINT_FL2I	
9	VERRINE_BASSE	
10	VIS_TH_M5XIO_INOX	2



### **SPECIFICATIONS TECHNIQUES**

#### OPTIQUE

- · Verrerie à prisme de Fresnel jaune/claire
- Faisceau omnidirectionnel 360°
- · Lampe PK30d, durée de vie 1500 h

#### CONFORMITE

- · Conformité photométrique et colorimétrique selon OACI Annexe 14 Volume 1 Juillet 2018
- Agrément STAC N° 2023-040/AER (-55°C à +55°C)
- Résistance au souffle des réacteurs conforme aux recommandations de l'OACI (483 km/h)
- Conformité CE
- Conception et fabrication ISO 9001 et ISO 14001

### **ENVIRONNEMENT**

• Température d'utilisation: -55°C à +55°C

### **CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES**

- · Consommation électrique 45W
- · Culot PK30d
- Connexion sur prise surmoulée bipolaire mâle FAA réf. L823
- Alimentation par câble bi-conducteur 2x2,5mm² ou 2x4mm²

#### **CARACTERISTIQUES PHYSIQUES**

- · Corps en polyéthylène jaune résistant aux UV
- Support sur tube de rupture aluminium 6060
- Fixation sur tripode, filetage compatible 2" NPS et 2" BSP Consulter la doc FIX pour de plus amples informations
- Dimensions : diam monture 115mm, hauteur feu 340mm
- Poids: 1,5 kg