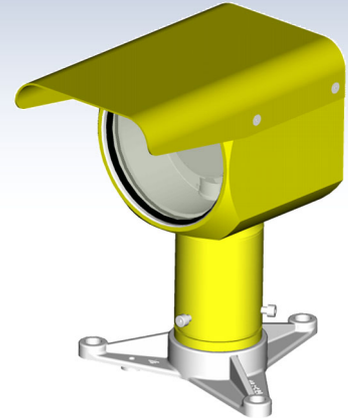


# SURICAT-HEL-PRJ-N-C-230

Projecteur d'hélistation



## APPLICATION

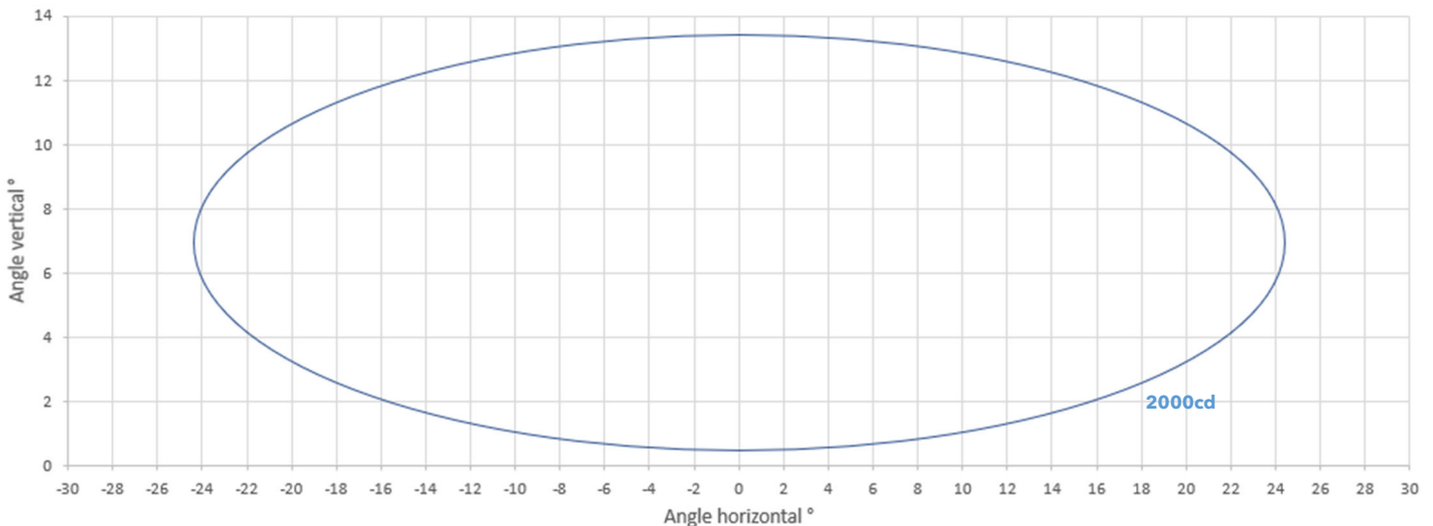
Le projecteur d'hélistation SURICAT-HEL-PRJ-N-C-230 dispose d'un éclairage à LED d'une puissance de 35W, il est alimenté en tension 230Vac.

Le système optique est constitué de 12 LEDs et d'une lentille optique permettant un éclairage rasant de la plateforme. La casquette et le système de réglage de l'orientation de la tête permettent d'ajuster au mieux le projecteur afin de ne pas éblouir le pilote.

## PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- Robustesse, fiabilité, conçu pour réduire et simplifier la maintenance
- Indice de protection IP66
- Durée de vie des LEDs > 50 000h

## PHOTOMETRIE

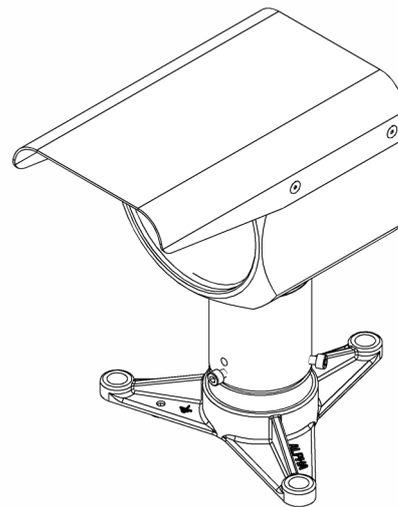
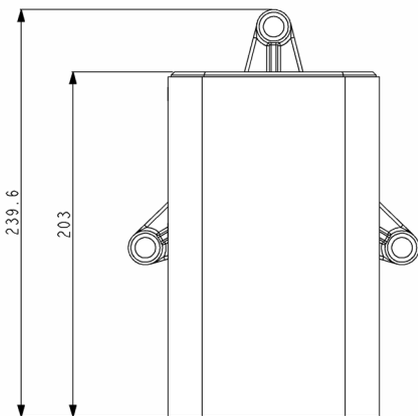
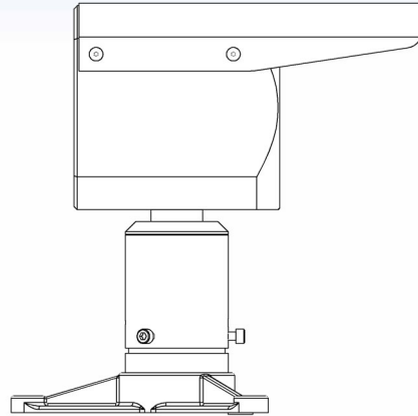
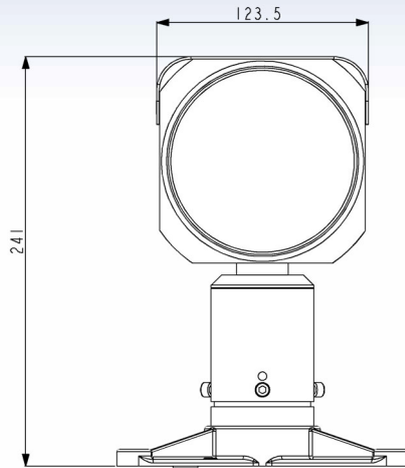


## CODE COMMANDE

### SURICAT-HEL-PRJ-N-C-230

Pas d'options particulières pour ce produit.

## VUE D'ENSEMBLE



## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

### OPTIQUE

- Verre trempé épaisseur 4mm
- 12 LEDs blanches durée de vie > 50 000 h
- Lentille optique à diffusion horizontale

### CONFORMITE

- Conformité CE
- Conception et fabrication ISO 9001 et ISO 14001

### ENVIRONNEMENT

- Température d'utilisation: -20°C à +50°C
- Indice de protection IP66

### CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

- Consommation électrique 35W
- Alimentation par câble 3x1,5mm<sup>2</sup> ou 3x2,5mm<sup>2</sup>

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

- Corps en aluminium 6060 peint en jaune
- Tête de feu orientable
- Fixation sur tripode, filetage compatible 2" NPS et 2" BSP  
Consulter la doc FIX pour de plus amples informations
- Bague de rupture
- Dimensions: plan ci-dessus
- Poids: 3,5kg