



- **Système d'éclairage à LED pour l'installation à l'intérieur des Cabines de Peinture.**
- Flux de lumière exceptionnellement puissant.
- Couleur lumière 6500K.
- Structure en aluminium peint
- Verre de protection tempéré.
- Diffuseur en PMMA.
- Version 20W de puissance.
- Bloc d'alimentation en 24Vdc intégré (IDS system).
- Longueur 400 mm
- **Version externe**
- Dimmable (réglementation de la luminosité)

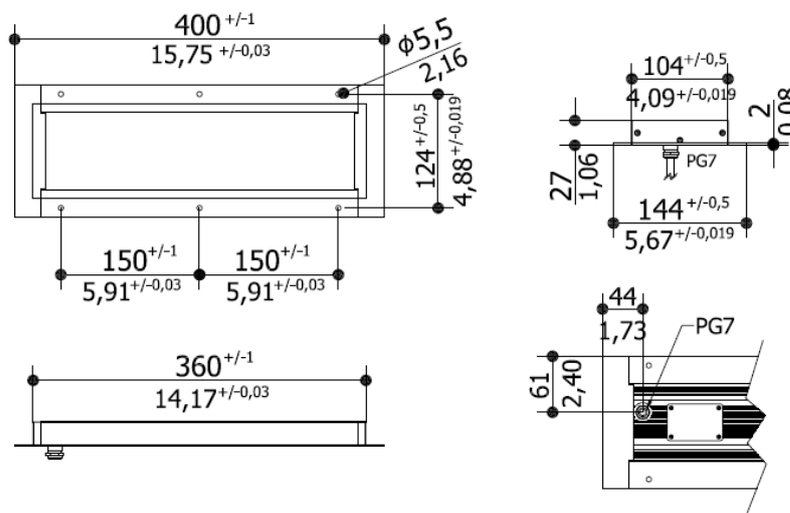
MODELES

| Modèle | Alimentation | Puissance | Couleur lumière | Courant | Faisceau | Lumen | Câble Longueur | Poids |
|--------------|--------------|-----------|-----------------|---------|----------|---------|----------------|--------|
| AMYRA.1.65.E | 24VDC | 20 W | 6500 K – CRI80 | 0,8 A | 120° | 1780 lm | 1,5 mt | 1,6 Kg |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Structure | Aluminium peint |
| Verre de protection | Tempéré transparent sp.4mm |
| Diffuseur | PRISMATIQUE PMMA |
| Indice de protection | IP67 |
| Classe IEC | III |
| Type de LED | Mid power LED |
| Durée de vie du LED | > 60.000 h. |
| Fixation | Encastrable avec vis M5 |
| Connexion électrique | Câble PUR 3G 0,75mmq |
| Température de fonctionnement | min -5° C - max +55° C |
| Couleur de la lampe | RAL9010 |

DIMENSIONS (Mesures en mm)

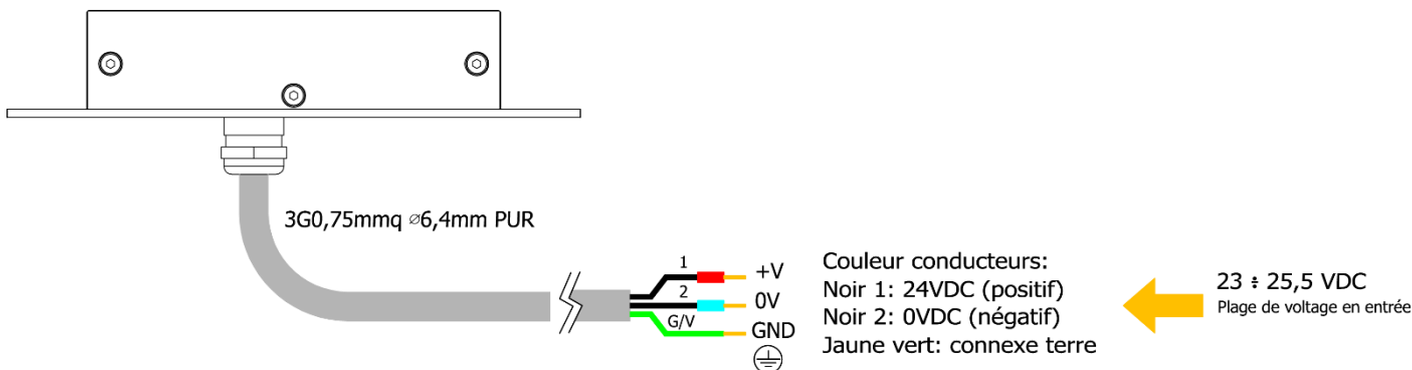


Les tolérances indiquées dérivent des modalités de travail des matières premier. On recommande l'installation de la lampe avec des goujons.

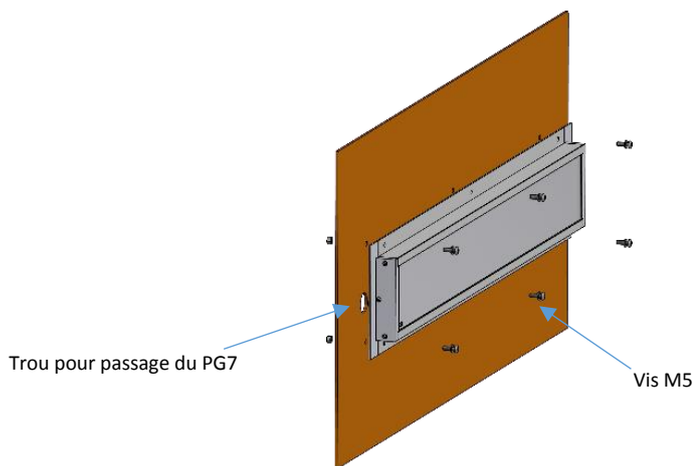
Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment sans préavis et ne comportent pas l'engagement, même implicite, de quelque obligation que ce soit de la part de la C.C.E.A. srl.



CONNEXION 24 vdc

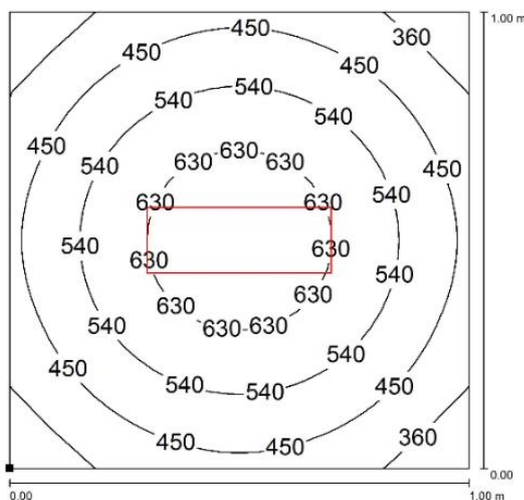
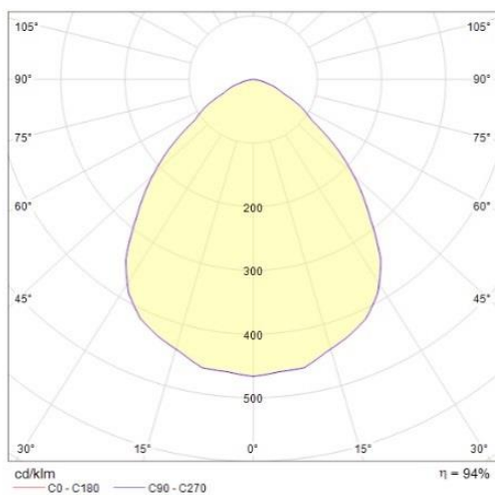


INSTALLATION



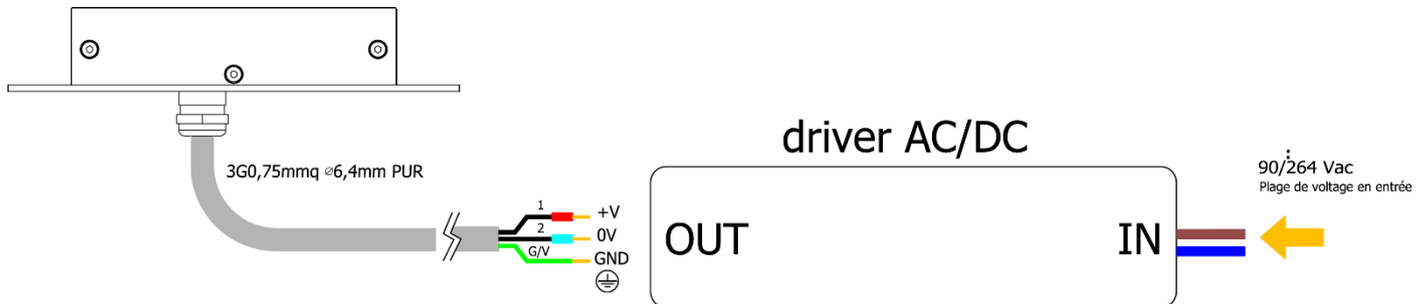
Pour les dimensions des trous de fixation et pour la position du PG7, voir Dessin 1.0.

GRAPHIQUE DE LUMINOSITE' – H.1000mm





DRIVER D'ALIMENTATION AC/DC POUR ALIMENTATION EN 230V



| | CODE | DESCRIPTION | Numéro des lampes |
|---|-----------------|--|-------------------|
|  | A0371005061023D | Driver AC/DC 24VDC 60W (Meanwell LPV-60-24) Vin: 90-264Vac 47/63Hz dim.190x52x37mm (LxBxH) | 2 |
|  | A0381005061124B | Driver AC/DC 24VDC 120W (Meanwell DR-120-24) Vin: 90-264Vac 47/63Hz dim.65,5x125,5x100mm (LxBxH) | 4 |
|  | A0531005062700E | Driver AC/DC 24VDC 240W (Meanwell DRP-240-24) Vin: 90-264Vac 47/63Hz dim.125,2x125,2x100mm (LxBxH) | 8 |
|  | A0541005062800E | Driver AC/DC 24VDC 480W (Meanwell DRP-480-24) Vin: 90-264Vac 47/63Hz dim.227x125,2x100mm (LxBxH) | 16 |