

## X-LINE MINI - LED tous les 75mm - de 4W à 16W - Jusqu'à 1656 lm - de 340 mm à 1240 mm

820-3275-HT X-LINE MINI 8 700mA rouge 2x22.5° L640mm 6W IP66



### APPLICATION

Réglette à LED monochrome pour l'éclairage extérieur. NE PAS ENCASTRER.  
Rétro-éclairage, accentuation, éclairage rasant, corniche, plafond, voûte, paroi diffusante, mur, colonne...

### CARACTÉRISTIQUES ÉCLAIRAGE

IRC70. LED de puissance monochrome de type 1 LED tous les 25mm ou 1 LED tous les 75mm.  
Version monochrome, RVB MIX ou WHITE MIX.

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Branchement en série sur une alimentation 700mA + protection contre les surtensions 10 kV /5 kA.  
Version fixe ou pilotable.

### CÂBLES UTILISÉS

Version fixe : câble 2x0.5mm<sup>2</sup> : noir- et rouge+. Longueur : 150cm.  
Version pilotable : câble 6x0.5 mm<sup>2</sup> : canal rouge (rouge+ et rouge/noir-), canal vert (vert+ et vert/noir-), canal bleu (bleu+ et bleu/noir-). Longueur : 150cm.

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

IP66, IK07. Profil aluminium anodisé incolore, PMMA clair. Joint silicone. Visserie imperdable inox avec traitement anti couple galvanique Delta Seal®. Visière en option en aluminium brut, RAL à déterminer à la commande. Poids : 340mm : 0,75 kg. 640mm : 1,4 kg. 940mm : 2 kg. 1240mm : 2,5 kg.

### GARANTIE

Garantie 5ans : sur module LED et driver (voir les conditions FLUX).



Durée de vie : 60 000 heures L80 B10

### DONNÉES LUMEN

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Luminosité totale (lm)             | 1656 |
| lm/W                               | 275  |
| Température de couleur (°K)        | 3000 |
| Température de fonctionnement (°C) | 85   |

### PUISSANCE

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Puissance Led Produit (W) | 5,8 |
|---------------------------|-----|