

X-LINE MINI - LED tous les 25mm - de 12W à 48W - Jusqu'à 4968 lm - de 340 mm à 1240 mm

820-3640-HT X-LINE MINI 36 350mA CONTROL blanc chaud 3000K 2x5° L940mm 18W 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 2x0,5mm² : noir- et rouge+. Longueur : 150cm.
Version pilotable : câble 6x0,5 mm² : 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).

2x5° 2x10° 2x15° 2x22,5° 47x8°

IP66 IK07

Durée de vie : 60 000 heures L80 B10

DONNÉES LUMEN

1. Maximum nominal total voltage available (2000V (1000V))	2070
2. Maximum nominal total voltage available (2000V (1000V))	2740
3. Maximum nominal total voltage available (2000V (1000V))	1400
4. Maximum nominal total voltage available (2000V (1000V))	5000
5. Maximum nominal total voltage available (2000V (1000V))	8800

PUISSANCE

Puissance Led Produit (W)	18
---------------------------	----

