

## X-LINE QUATTRO - Custom colours - de 29W à 58W

823-0175-WL X-LINE QUATTRO 5 230V DMX WIRELESS WHITE MIX 2x17° L360mm 29W IP66



## X-LINE QUATTRO - Custom colours - de 29W à 58W

823-0175-WL X-LINE QUATTRO 5 230V DMX WIRELESS WHITE MIX 2x17° L360mm 29W IP66

### APPLICATION

Réglette à LED de puissance CUSTOM COLOURS pour l'éclairage extérieur. NE PAS ENCASTRER.

Accentuation, architecture, commerce, sculpture, colonne...

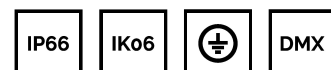


### CARACTÉRISTIQUES ÉCLAIRAGE

IRC70. 230VAC CUSTOM COLOURS 20 ou 40 LED : choix de 4 couleurs par optique.

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Branchement en parallèle sur secteur 230V, alimentation et carte de pilotage intégrées, protection contre la foudre et les surtensions intégrée 10kV / 5kA. 2 Câbles 3G1,5mm² et 2x0,22mm² 230V/DMX traversant avec connecteurs mâle et femelle Lg : 500mm 0/+30mm. Pilotage à déterminer à la commande : Pilotable et gradable en DMX, utilise 4 canaux 500mA. DMX bi-directionnel : ré-adressage possible avec protocole RDM. DMX par CONNECT SYSTEM.



### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

IP66, IK06. Profil aluminium anodisé incolore. PMMA clair. Joint silicone. Visserie imperdable inox avec traitement anti couple galvanique Delta Seal®.

Poids : 360mm : 3,8 kg. 673mm : 7 kg.

### GARANTIE

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

**Durée de vie : 60 000 heures L80 B10**

### DONNÉES LUMEN

Lumen nominal total (lm)	3092
Lumen nominal total warm white 2700K (lm)	722,5
Lumen nominal total warm white 3000K (lm)	722,5
Lumen nominal total neutral white 4000K (lm)	823,5
Lumen nominal total cold white 6500K (lm)	823,5
lm/W LED total	102,4
lm/W LED warm white 2700K	95,7
lm/W LED warm white 3000K	95,7
lm/W LED neutral white 4000K	109,1
lm/W LED cold white 6500K	109,1
Qty LED	5
Ta max.	30°C
Tj (à 25°C)	85°C

### COURANT D'APPEL

Inrush Current (A)	60
--------------------	----

### PUISSANCE

Puissance Led Produit (W)	30,2
Puissance Produit (W)	36,6

