

50153

E4-S Mk3 CC

Réf. catalogue PIXE4S3CC · Contrôleur LED Pixel · 4 sorties data · revêtement protecteur

Applications

Identique au modèle E4-S Mk3 standard, avec un revêtement conforme appliqué sur le PCB. Recommandé pour environnements humides, salins ou poussiéreux.

Descriptions

Version durcie du contrôleur E4-S Mk3 avec couche de protection conforme.

Toutes les fonctionnalités du modèle standard : 24 univers sur 4 sorties data, 90+ protocoles, microSD SHOWTime™, DMX512, Ethernet 10/100 Mbps, faible consommation.



GARANTIE 5 ANS



4

SORTIES PIXEL DATA ONLY

24

UNIVERS ART-NET / SACN

2,5 W

CONSO MAXI

5 - 24 V

TENSION D'ENTRÉE DC

CC

REVÊTEMENT CONFORME

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence interne **50153**

Référence catalogue PIXE4S3CC

Sorties pixel 4 non-alimentées (8 en mode étendu)

Pixels RGB max / sortie 1 020 (4 080 total)

Pixels RGBW max / sortie 768 (3 072 total)

Univers d'entrée 24 (Art-Net / sACN E1.31)

Port auxiliaire RS485 DMX512 In / Out

Ports Ethernet 1 × 10/100 Mbit/s

Mode autonome SHOWTime™ (slot microSD)

Tension d'entrée 5 – 24 V DC

Consommation maxi 2,5 W

Connecteur d'alimentation Bornier à vis

Protection PCB Revêtement conforme appliqué

Température fonctionnement -20°C à +70°C

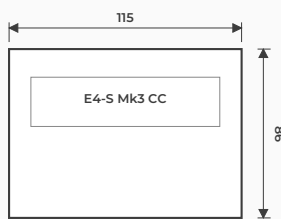
Boîtier ABS

Dimensions (L × l × H) 115 × 86 × 33 mm

Poids 0,1 kg

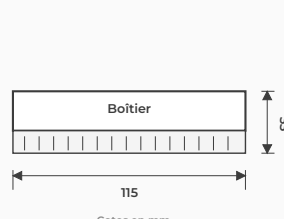
Montage Mural · Rail DIN (kit MNT0101)

VUE DE DESSUS



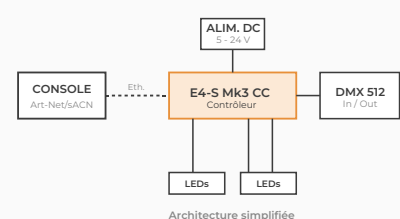
Cotes en mm

VUE DE PROFIL



Cotes en mm

RACCORDEMENT TYPE



Conformité réglementaire UE · UK · USA · Canada · Australie