

# MANUEL D'UTILISATION PROJECTEUR LED MURAL PR20WMCCT

**XanLite<sup>®</sup>**  
TECHNIC LINE

**Lire attentivement et suivre les instructions contenues dans ce manuel.**

Garder cette notice pour pouvoir vous en référer ultérieurement.

## PRÉCAUTIONS D'USAGE

Ne convient pas pour un éclairage d'accentuation.

Ne pas laisser à la portée d'enfant sans surveillance ou de personnes irresponsables.

Ne pas regarder directement les Led.

Maintenance : avant toutes manipulations, débrancher le projecteur du réseau électrique.

Avertissement : pour éviter un choc électrique, ne pas ouvrir la partie principale du projecteur pendant le fonctionnement.

Pour toute réparation ou si le câble est endommagé, veuillez-vous adresser à une personne de qualification requise (électricien) ou à votre revendeur.

**Attention :** pour toutes manipulations de nettoyage ou de remplacement d'éléments, il est impératif de déconnecter le projecteur du réseau électrique.

**LA SOCIÉTÉ YANTEC DECLINE TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS D'UTILISATION NON CONFORME AUX INDICATIONS DE CETTE NOTICE**

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 1400 lumens
- Longueur de câble : 30 cm
- IP65
- Dimensions : 212 x 155 x 32mm
- Vis en acier inoxydable
- Température de couleur : 6500K par défaut  
6500K → 3000K → 4000K → 6500K
- Puissance: 20W
- Angle de diffusion : 120°
- Durée de vie: 25 000h
- 230V ~ 50 Hz
- Câble : H05RN-F 3G0.75 mm<sup>2</sup>. A raccorder avec un câble de diamètre identique pour garantir l'indice d'étanchéité

**Recyclage :** ce symbole  apposé sur le produit ou sur son emballage, indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers ordinaires. En fin de vie, l'appareil sera remis dans un centre de collecte de tri de déchets électriques ou repris par le fabricant qui le recyclera ou en récupérera les matières premières.

**NE PAS LAISSER À LA PORTEE DES ENFANTS**

## 1- ALLUMAGE

- Le projecteur est en position de départ à 6500K.



ON



**BLANC FROID**  
6500 KELVIN

## 2- CHOIX DE TEMPÉRATURE DE COULEUR

- 1 commutation off/on en moins de 5 secondes permet de changer la température de couleur.



Ce projecteur ne permet pas de mémoriser la dernière température de couleur choisie.

S'il est éteint depuis plus de 5 secondes, toute commutation effectuée réinitialise la température de couleur à 6500K (blanc froid).

**XanLite** - Yantec  
45 avenue Victor Hugo  
93300 Aubervilliers - France



notice V.1.0  
[www.xanlite.com](http://www.xanlite.com)

