

Source LED pour ciel étoilé, RGBW 32W, DMX512

Référence AM1114

EAN13 : -

CUP : 94054210

Attributs du produit :

caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: RGBW

Tension d'entrée: 190V-265V AC, 50/60 Hz

Performance: 32W

Diamètre intérieur du presse-étoupe: 16-21mm

Sortie: 2x PG25



Description du produit :

Alimentation pour starlight RGBW 32W avec télécommande RF. Changement de couleur facile grâce à la télécommande RF sans fil avec 5 modes (couleur unique, scintillement 7 couleurs, stroboscope 3 couleurs, scintillement graduel des couleurs, mélange lent des 7 couleurs) pour tous les modes, vous pouvez régler la vitesse ou la luminosité. Puissance : 32W

Peut être contrôlé par des appareils domestiques intelligents tels que LOXONE, FIBARO, CONTROL4 (convertisseur DMX requis).

Support DMX512/1990 (sortie DMX 8 canaux, 2x RGBW)

Connecteurs DMX : XLR

Option de gradation : OUI

Taille de la source lumineuse : 150x95x55mm

Protection de l'alimentation électrique : IP22

Taille du conducteur : 85x52x7mm

Tension d'entrée : 12V DC (adaptateur à 230V inclus)

Contenu de l'emballage :

1x 32W source lumineuse

1x télécommande RF

1x adaptateur enfichable (AC/DC)

