

Source LED pour ciel étoilé avec Bluetooth, effet scintillant, RGBW 32W

Codes produits :

Référence AM3434
EAN13 : -
CUP : 94054210



caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: RGBW
Tension d'entrée: 100-265 V AC, 50/60 Hz
Performance: 32 W
Atténuation: Oui
Diamètre intérieur du presse-étoupe: 22-32 mm
Vaciller: Oui
Sortie: 1x PG36

Attributs du produit :

Description du produit :

Source LED RGBW puissante conçue pour les systèmes de ciel étoilé à fibres optiques. Elle offre un effet de scintillement réaliste, des transitions de couleurs fluides et un contrôle aisé via télécommande RF ou Bluetooth. Grâce à sa puissance de 32 W, elle convient aux installations intérieures de moyenne et grande taille.

Spécifications techniques

- Type de source lumineuse : projecteur à fibre optique LED RGBW
 - Puissance nominale : 32 W
 - Tension d'entrée : 100-265 V CA
 - Fonction de variation d'intensité : oui
 - Fonction anti-scintillement : oui
-

