
BARRE STROBOSCOPIQUE LED AVEC FROST 700W IP65



Barre stroboscopique avec
FROST, 672 LED RGB et 112
LED blanches de 700W -
IP65

Référence SCORPIO350

Barre stroboscopique LED avec 672 LED RGB et 112 LED blanches de 700W - Avec FROST et protection IP65

La SCORPIO350 de ZZodiac représente l'avenir de l'éclairage professionnel pour les événements et les installations. Avec son design innovant et ses performances techniques de haut niveau, cette barre stroboscopique LED est conçue pour répondre aux besoins des concepteurs lumière, techniciens événementiels et installateurs recherchant une solution polyvalente, puissante et durable. Grâce à la combinaison de 672 LED RGB et à une protection IP65, elle offre des effets lumineux dynamiques et spectaculaires, idéaux pour les spectacles en direct, les théâtres et les installations permanentes en intérieur comme en extérieur.

Conçue pour garantir une efficacité maximale et une simplicité d'utilisation, la SCORPIO350 intègre un **effet FROST réglable** qui élimine les bords nets du faisceau lumineux, produisant une illumination plus uniforme et diffuse.

Caractéristiques techniques :

- Consommation énergétique : 700 W
- Tension : AC100-240V 50/60Hz
- Source lumineuse : 672 x 0,5W LED RGB + 112 x 3W LED blanches CREE
- Effet Frost réglable
- Stroboscope : 0-20 fois/seconde, stroboscope électronique
- Angle de faisceau : 180°
- Signal de contrôle : DMX512
- Nombre de canaux : 7 / 15 / 17 / 33 / 70 / 112 / 117 CH
- Modes de contrôle : DMX512, maître-esclave, exécution automatique, RDM
- Dimmer : 0-100% réglage linéaire
- Affichage : Écran OLED
- Indice de protection : IP65
- Crochets latéraux pour connexion en batterie
- Design à double pied inclinable, positionnement au sol ou suspendu
- Corps moulé sous pression pour une dissipation thermique optimale
- Dimensions : 1000 x 110 x 140 mm
- Poids net : 7,5 kg

Voulez-vous plus d'informations sur notre produit ?

[Contactez-nous maintenant !](#)