



LOK-IT! 1700W/ps

Numéro d'article 143959

OSR LOK-IT! PGJX28 27X122mm 84.5V 18.5A 1700W/PS 6000K 140000lm 750h
Lampe spéciale studio projection et photo

Avantages de la famille de produits : Lok-it! 1000/PS et 1700/PS pour une performance stable, adaptée à toutes les salles et salles de concert. Lok-it! 1000/PS Brilliant et 1400/PS Brilliant avec un CRI de 95, idéal pour les théâtres. Lok-it! 1000/PS Bleu avec une température de couleur élevée de 7500K, recommandé pour les salles de concert. Caractéristiques de la famille de produits : Tonalité de lumière naturelle grâce à un CRI allant jusqu'à 90. Efficacité lumineuse supérieure à celle des lampes HID standard. Remplissage optimisé pour une émission de lumière uniforme et une réduction des tons verts standard pour les lampes HID. Taille compacte et espace d'arc court pour une utilisation dans des luminaires plus petits et plus lumineux. Base plug-and-play: PGJX28 ou PGJX36. Caractéristiques de performance individuelles, codées par couleur pour une identification facile. Domaines d'application : Éclairage de concert. Club et discothèque. Scène et théâtre. Studio, télévision et cinéma.

Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|--|
| Groupe ETIM | Lampes#EG000028 |
| Classe ETIM | Lampe spéciale studio projection et photo#EC001057 |
| Code produit | 143959 |
| Marque | OSRAM |
| Nom série de produits | OSR Entertainment |
| Type de produit | Lok-it! 1700/PS |

Attributs de classification

| | |
|--------------------------------|-------------|
| puissance de la lampe [W] | 1700 |
| tension de lampe [V] | 84.5 - 84.5 |
| flux lumineux [lm] | 140000 |
| socle | autre |
| température de couleur [K] | 6000 |
| position de brûlage | autre |
| ANSI | autre |
| longueur d'arc [mm] | 5.2 |
| forme d'hélice | sans |
| hauteur de point lumineux [mm] | 60 |
| longueur totale [mm] | 122 |
| diamètre [mm] | 27 |
| technologie | autre |