

## HRI 100W Osram - Lampe sirus pour beam 100W



### CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	HRI100W
Alimentation :	Alimentation Spéciale
Fonctionnement sur variateur :	non
Durée de vie moyenne :	6000 h
Luminosité :	3680 lm
Teinte :	Blanc froid

HRI 100W Osram - Lampe sirus pour beam 100W

HRI 100W Osram - Lampe SIRIUS pour Beam 100W

La lampe HRI 100W Osram SIRIUS est idéale pour les beam 100W, offrant une luminosité élevée et des effets lumineux éclatants. Conçue pour les projecteurs légers et compacts, elle assure une utilisation dans toutes les positions grâce à une conception de capsule optimisée. Parfaitement adaptée pour les têtes mobiles petites et légères, cette lampe garantit une performance stable tout au long de sa durée de vie et un remplacement facile.

Caractéristiques Principales :

Puissance : 100W

Compact et léger : Idéal pour les têtes mobiles petites et légères

Haute luminance : Grâce à un arc très court et une pression élevée

Lumière brillante : Pour des effets lumineux éclatants

Longue durée de vie : 6000 heures

Remplacement facile : Conception facilitant le changement de lampe

Stabilité de la lumière : Sortie lumineuse stable tout au long de la vie de la lampe

Spécifications Techniques :

Puissance nominale : 100.00 W  
Intensité nominale : 18 A  
Tension d'allumage : 2,5 kVp  
Tension nominale : 62.0 V  
Flux lumineux nominal : 3680 lm  
Température de couleur : 9000 K  
Indice de rendu des couleurs (Ra) : 60  
Plage de température de couleur maximale : 9300 K  
Focale : 30.0 mm  
Diamètre de la vitre : 5x3.8 mm  
Diamètre : 45.0 mm  
Longueur : 53.0 mm  
Longueur de l'arc : 1,0 mm  
Durée de vie : 6000 heures

Points Forts :

Utilisation polyvalente : Fonctionnement dans n'importe quelle position  
Performance stable : Lumière stable tout au long de la durée de vie  
Conception optimisée : Capsule optimisée pour des performances améliorées  
Entretien facile : Remplacement de la lampe simplifié

Domaines d'application :

Architecture & Architainment  
Compatible ADJ RXOne

Consignes de sécurité :

En raison de leur luminance élevée, des émissions d'UV et d'une pression interne élevée, les lampes SIRIUS HRI ne doivent fonctionner que dans des boîtiers fermés spécialement conçus à cet effet. Des filtres appropriés doivent ramener l'émission d'UV à un niveau acceptable. Il y a dégagement de mercure si la lampe est cassée. Prendre des précautions de sécurité spéciales. Des informations relatives à la sécurité et la manipulation sont disponibles sur demande, ou figurent dans le dépliant joint avec la lampe, ou dans les instructions d'utilisation.

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 4052899321656

*Données non contractuelles*