

Halogène Eco Linear Double Culot R7s

DE 189mm 240V 1000W R7s SLV

0021723



Caractéristiques de la gamme

- High-power Double-Ended R7s Halogen lamp for use in outdoor and interior floodlighting, wall washing, uplighting and security lighting. Xenon Technology. Instant illumination. Excellent colour rendering



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|-------------------------------------|--|
| Code produit | 0021723 |
| Nom du produit | DE 189mm 240V 1000W R7s SLV |
| Technologie | Halogène |
| Finition de la lampe | Transparent |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | Office, Hospitality, Retail, Logistics & Industry, Education, Residential & Consumer, Museums & Galleries, |
| Certifications | EUTIE041 |
| Classe ETIM | EC000259 |
| Flux lumineux (lm) | 18000 |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Couleur de lumière | Blanc chaud |
| IRC (Ra) | 100 |
| Puissance (W) | 1000 |
| Tension (V) | 240 |
| Durée de vie moyenne (nominale) (h) | 2000 |
| Code EAN | 5410288217239 |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|------------------------------------|--|
| Code produit | 0021723 |
| Nom du produit | DE 189mm 240V 1000W R7s SLV |
| Technologie | Halogène |
| Finition de la lampe | Transparent |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | Office, Hospitality, Retail, Logistics & Industry, Education, Residential & Consumer, Museums & Galleries, |
| Température de fonctionnement (°C) | 25 |
| Certifications | EUTIE041 |
| Classe ETIM | EC000259 |

Données optiques

| | |
|----------------------------|-------------|
| Flux lumineux (lm) | 18000 |
| Flux lumineux (lm) | 18000 |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Couleur de lumière | Blanc chaud |

Halogène Eco Linear Double Culot R7s

DE 189mm 240V 1000W R7s SLV

0021723

| | |
|--|-----|
| IRC (Ra) | 100 |
| Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%) | 80 |

Caractéristiques électriques

| | |
|---|---------|
| Puissance (W) | 1000 |
| Temps de démarrage (max) (s) | 0.01 |
| Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s) | 0 |
| Tension (V) | 240 |
| Facteur de puissance de la lampe | 1 |
| Nb d'allumages avant défaillance prématurée | 8000 |
| Etiquette énergétique de la lampe (classe) | c |
| kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement | 1000 |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |

Durée de vie

| | |
|-------------------------------------|------|
| Durée de vie moyenne (nominale) (h) | 2000 |
| Durée de vie moyenne (h) | 2000 |

Données physiques

| | |
|-------------------------------|-------|
| Longueur (mm) | 189 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 12 |
| Poids (kg) | 0.015 |

Emballage

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288217239 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 20.3 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 2.2 |
| Hauteur de l'emballage unitaire (cm) | 2.2 |
| DUN14 (intérieur) | 25410288217233 |
| Unités par emballage intérieur | 10 |
| Hauteur de l'emballage intérieur (cm) | 20.8 |
| Profondeur de l'emballage intérieur (cm) | 11.7 |
| Longueur de l'emballage intérieur (cm) | 5.1 |
| DUN14 (extérieur) | 15410288217236 |
| unités par emballage extérieur | 100 |
| Longueur de l'emballage extérieur (cm) | 45.0 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 27.0 |
| Hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 13.7 |

Sécurité

| | |
|---|--------------------------------|
| Consignes de nettoyage en cas de bris | Not applicable |
| Lampe à objectif spécial | Non |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel | Oui |
| Message de sécurité | Dimmable with standard dimmers |

Halogène Eco Linear Double Culot R7s
DE 189mm 240V 1000W R7s SLV
0021723

