



## Caractéristiques:

- 4 pinces de maintien pour le cadre du filtre couleur
- Fermetures robustes avec ressort de traction pour un maintien sûr – ouverture néanmoins rapide du couvercle arrière du boîtier et remplacement de la lampe
- Tube noirci à l'intérieur pour une diffusion précise de la lumière
- Différents angles de rayonnement possibles
- Les petites installations lumineuses peuvent être réalisées à moindre coût
- Commandé via plug and play
- Avec étrier
- Pour PAR 30
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; décoration; Agencement de salons et magasin; cave aménagée pour les fêtes; Restaurants, bars et hôtels; Publicité/vitrine
- Fonctionnement silencieux
- <p>OMNILUX PAR-30 230 V SMD 11 W E-27 LED 3000 K
- <h2 class="featureSatz">Ampoule LED PAR-30</h2>Remplacement facile des lampes
- Économie d'énergie
- Montage facile
- Bon indice de rendu de couleur (IRC)

## Logistique

EAN / GTIN: 4026397598803  
Poids: 0,80 kg  
Longueur: 0.30 m  
Largeur: 0.22 m  
Hauteur: 0.21 m

## Données techniques:

Poids: 0,70 kg

## EUROLITE PAR-30 Spot argent

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	Max. 100 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite
Longueur du câble:	Env. 0,4 m
Culot/douille:	E27
Type de lampe:	Modulable
Création de couleur:	Via le cadre du filtre de couleur
Commande:	Plug and play
Construction:	PAR-30
Couleur du boîtier:	Argenté
Système d'enregistrement:	Étrier
Matériau:	Aluminium
Intégration dans de projecteur:	12,8 cm x 12,8 cm
Dimension:	Longueur : 23,5 cm Largeur : 14,5 cm Hauteur : 21 cm
Poids:	0,47 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Matériau:	Aluminium
Matériau:	Aluminium
Dimension:	Longueur : 12,6 cm Largeur : 12,6 cm Diamètre : Ø 9,4 cm
Poids:	0,018 kg

## OMNILUX PAR-30 230 V SMD 11 W E-27 LED 3000 K

Tension nominale (lampes):	230 V, CA
Tension nominale:	11 W
Culot/douille:	E27
Type de lampe:	Lampe LED; reflector lamp
Angle de départ:	50°
Construction:	Montage facile
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	3000K
Rendu de couleur (CRI):	82 Ra
Durée de démarrage:	0,2 s
Construction:	PAR-30
Température de fonctionnement max.:	40° C

Température de fonctionnement min.:	20° C
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	20000 h
Flux lumineux:	850 lm
Longueur d'onde:	605 nm
Courant de la lampe:	0,086 A
Dimensions (LxD):	92x95 mm
Poids:	0,19 kg
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	F
EPREL-Nr:	979334

### **Contenu de la livraison:**

---

- 1 x Projecteur
- 1 x porte-filtre
- 1 x Mode d'emploi