

## **EUROLITE LED PAR-30 3CT noir**

Projecteur LED à trois températures de couleur réglables et un index de rendu de couleur élevé

**Réf. : 41607041** GTIN: 4026397692112











TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

- Dimmable
- 1 LED puissante 16 W COB (Chip-on-board) 2in1 BCL CW/WW
- Dimmer électronique
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via potentiomètre à raccourci pour Luminosité et température de couleur
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 20°
- Sélection directe de la température de couleur pour 3 valeurs prédéfinies
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Avec étrier
- Disponible en plusieurs couleurs
- Fonctionnement silencieux
- Pour des domaines d'application tels que: Agencement de salons et magasin; vidéo et photographie; installation; Restaurants, bars et hôtels
- Possibilité d'utilisation: Volant; sur trépied

#### L'étendue des fournitures

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

#### Données techniques:

| Alimentation électrique:          | 100-240 V CA, 50/60 Hz |
|-----------------------------------|------------------------|
| Puissance totale de raccordement: | Max. 18,5 W            |
| Type de protection:               | IP20                   |

# Logistique

EAN / GTIN: 4026397692112

Poids: 0,88 kg Longueur: 0.14 m Largeur: 0.14 m Hauteur: 0.27 m

| Classe de protection:                       | SKI  |
|---|--|
| Branchement électrique:                     | Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection  |
|   | Tramite  |
| Conception du câble:                        | 3 x 0,75 mm² H05VV-F   |
| Longueur du câble:                          | Env. 0,4 m   |
| Type de lampe:                              | Lampe LED  |
| Spécification de l'ampoule:                 | Dimmable   |
| Type de LED:                                | 1 x 16 W COB (Chip-on-board) 2in1 BCL<br>CW/WW   |
| Refroidissement:                            | Refroidissement par convection passive   |
| Commande:                                   | Potentiomètre à raccourci pour Luminosité et température de couleur  |
| Projection:                                 | Exempt de scintillements   |
| Angle de départ:                            | 20°  |
| Angle de départ (1/2 pic):                  | 20°  |
| Angle de départ (1/10 pic):                 | 35°  |
| Température de couleur:                     | 3000K; 4000K; 5000K  |
| Rendu de couleur (CRI):                     | 90 Ra  |
| Puissance d'éclairage en lux (lx):          | 3000 K 1 m : 4483 lx, 3 m : 582 lx, 6 m : 156 lx<br>4000 K 1 m : 4908 lx, 3 m : 634 lx, 6 m : 166 lx<br>5000 K 1 m : 5049 lx, 3 m : 646 lx, 6 m : 170 lx |
| Durée de vie:                               | 15000 h  |
| Flux lumineux:                              | 1300 lm  |
| Couleur du boîtier:                         | Noir   |
| Système d'enregistrement:                   | Étrier   |
| Matériau:                                   | Aluminium  |
| Intégration dans de projecteur:             | 12,8 cm x 12,8 cm  |
| Dimension:                                  | Longueur : 24 cm   |
|   | Largeur : 14,7 cm  |
|   | Hauteur: 20 cm   |
| Poids:                                      | 0,80 kg  |
| Classification du bruit:                    | Classe 0 (pas du tout de bruit)  |
| Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): | G  |
| EPREL-Nr:                                   | 1269735  |
| Étrier                                      |  |
| Diamètre des trous de fixation:             | 2 x Ø10mm  |
| Matériau:                                   | Aluminium coulé, 3 mm  |
| Dimension:                                  | Largeur : 13 cm<br>Profondeur : 2 cm   |
|   | Hauteur : 13 cm  |
| Porte-filtre                                |  |
| Forme:                                      | Octogonal  |
| Matériau:                                   | Aluminium, 0,8 mm  |
| Dimension:                                  | Largeur : 12,6 cm  |
|   | Hauteur: 12,6 cm   |
|   | Diamètre : Ø 9,4 cm  |