



Caractéristiques Spot LED sur rail ELARA PC Blanc 30W 2500lm 40D - 830 Blanc Chaud

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 247568 |
| EAN | 8720701845680 |
| Marque | Other |
| Nom du fabricant | 3-PHASE RAIL SPOTLIGHT ELARA 30W WHITE 3000K |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | D |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Wattage | 30 |
| Substitut (Watt) | 90 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 2500 |
| Lumen per watt | 85 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 40 |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |

| | |
|----------------------|----------------|
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Eclairage de Secours | Non |
| Facteur de puissance | >0.90 |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Lampe Incluse | Oui |
| Nombre de lampes | 1 |
| Montage | Rail |
| Connexion du Luminaire | 3-fase rail |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Indice de Protection | IP22 |
| Protection Impacts | IK05 |
| Logement | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 90 |
| Largeur (mm) | 90 |
| Hauteur (mm) | 210 |
| Diamètre (mm) | 90 |

Informations du capteur

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|