



## 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      |
| Puissance (W)                     | 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        | Rail 3 phases      |
| 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 |
|-----------------|------------------|