



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	247570
EAN	8720701845765
Marque	Autre
Nom du fabricant	3-PHASE TRACK SPOT ELARA 30W BLACK 3000K
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	30
Substitut (Watt)	90
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	2500
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	85

Eclairage de Secours Pas d'éclairage de secours

Angle de Diffusion (degrés) 40

Facteur de puissance >0.90

Référence Article Spot LED sur Rail

Informations de l'appareil

Lampe Incluse Oui

Montage Rails

Connexion du Luminaire 3 phases

Température de fonctionnement De -20 à + 40

Indice de Protection IP22

Indice IK = Résistance au choc IK05 - 0.70 Joule

Matériaux PC (Polycarbonate)

Couleur du Luminaire Noir

Couleur du boîtier Noir

Couverture Optique PC (Polycarbonate)

Gamme ELARA

Dimensions

Longueur (mm) 90

Largeur (mm) 90

Hauteur (mm) 210

Diamètre (mm) 9

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours
 Pas de détecteur