



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
Logement	PC (Polycarbonate)
Couleur du Luminaire	Noir
Couleur du boitier	Noir
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Gamme	ELARA

Dimensions

Longueur (mm)	90
Largeur (mm)	90
Hauteur (mm)	210
Diamètre (mm)	9

Informations du capteur pour les professionnels  Un chargé d'affaires dédié

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