



Caractéristiques Noxion Projecteur LED Beam Noir 40W 4000lm 100D - 830 Blanc Chaud | IP66 - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 241772 |
| EAN | 8719157029803 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Floodlight Beam 40w 3000K Symmetrical |
| Garantie Totale | 6 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lumen per watt | 100 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 100 |
| 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 |
| Facteur de puissance | >0.95 |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Montage | Surface |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in 3 broches] |
| Distribution Lumineuse | Symétrique |
| Indice de Protection | IP66 |
| Protection Impacts | IK08 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +50 |
| Couleur du Luminaire | Noir |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Noir |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 342 |
| Largeur (mm) | 279 |
| Hauteur (mm) | 66 |

Informations du capteur

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