



**Caractéristiques Noxion Projecteur LED Beam V2.0 40W 5600lm 90D - 830-840-865 CCT | IP66 - Asymétrique**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 255187   |
| EAN                          | 8719157066211  |
| Code Fabricant               | 8719157066211  |
| Marque                       | Noxion   |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Floodlight Beam V2.0 40W 5600lm 90D - 830-840-865 CCT   IP66 - Asymmetrical Type II |
| Lampesdirect Garantie Totale | 6 ans  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 150000   |

## Informations techniques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Technologie                       | LED Intégré  |
| Puissance (W)                     | 40W  |
| Substitut (Watt)                  | 100  |
| Tension (V)                       | 220-240  |
| Dimmable                          | Non dimmable   |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid, 865 Lumière du Jour    |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid, 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs                           |
| Couleur Claire                    | Blanc  |
| Options de couleur                | CCT  |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 5600lm   |

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 140            |
| Angle de Diffusion (degrés) | 90             |
| Inclinable                  | Oui            |
| Facteur de puissance        | >0.90          |
| Référence Article           | Projecteur LED |

## Informations de l'appareil

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Montage                         | Surface   |
| Connexion du Luminaire          | Cable 100cm   |
| Couverture Optique              | Verre   |
| Distribution Lumineuse          | Asymétrique   |
| Indice IP = Niveau d'étanchéité | IP66 - Résistant à la poussière et à l'eau (fortes projections) |
| Indice IK = Résistance au choc  | IK08 - 5 Joule  |
| Température de Fonctionnement   | 0 to +75  |
| Couleur du Luminaire            | Noir  |
| Matériaux                       | Aluminium   |
| Gamme                           | Beam  |

## Dimensions

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 330  |
| Largeur (mm)  | 47.5 |
| Hauteur (mm)  | 268  |

## Pourquoi choisir LampesDirect?

### Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**  
Pas de détecteur

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**