



Caractéristiques Noxion Projecteur  
LED ProBeam V2.0 130W 18200lm 60D  
- 830-840-865 CCT | IP66 - Symétrique



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 255106   |
| EAN                          | 8719157066174  |
| Marque                       | Noxion   |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Floodlight ProBeam V2.0 130W 18200lm 60D - 830-840-865 CCT   IP66 - Symmetrical |
| Lampdirect Garantie Totale   | 6 ans  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 150000   |

## Informations techniques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Technologie                       | LED Intégré  |
| 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  |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 140  |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 60   |
| 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         | Symétrique  |
| Indice de Protection           | 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                          | ProBeam   |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 360 |
| Largeur (mm)  | 54  |
| Hauteur (mm)  | 412 |

## Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

## Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**