



Caractéristiques Noxion Projecteur LED ProBeam Noir 133W 16000lm 82D - 830 Blanc Chaud | IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 241866  |
| EAN                          | 8719157031165   |
| Marque                       | Noxion  |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Floodlight ProBeam 133w 3000K Asymmetrical |
| Lampdirect Garantie Totale   | 6 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 54000   |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Puissance (W)                     | 133                            |
| Substitut (Watt)                  | 150                            |
| 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)             | 16000                          |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 120                            |

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Angle de Diffusion (degrés) | 82             |
| Facteur de puissance        | >0.95          |
| Référence Article           | Projecteur LED |

## Informations de l'appareil

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Montage                        | Surface   |
| Connexion du Luminaire         | PI [Connecteur pression 3-pôles]                                |
| Couverture Optique             | Verre   |
| Distribution Lumineuse         | Asymétrique   |
| 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  | De -20 à + 50   |
| Couleur du Luminaire           | Noir  |
| Matériaux                      | Aluminium   |
| Couleur du boîtier             | Noir  |
| Gamme                          | ProBeam   |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 497 |
| Largeur (mm)  | 399 |
| Hauteur (mm)  | 77  |

## Informations du capteur **Pourquoi choisir Lampdirect?**

|  |   |
|--|---|
| Type de capteur  | Pas de détecteur  |
|  Partenaire des <b>professionnels</b> |  Un chargé <b>d'affaires dédié</b>       |
|  Jusqu'à <b>7 ans de garantie</b>     |  Retours faciles <b>jusqu'à 14 jours</b> |