



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

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

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	133W
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)	16000lm

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 push-in 3-pôles]
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	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

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**