



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