



**Caractéristiques Projecteur LED
ProBeam V2.0 133-210W
17300-29400lm 60D - 830-840-865 CCT
| IP66 - Asymétrique Type II**

[Voir le produit](#)

Informations Générales

EAN 8719157927390

Marque Noxion

Nom du fabricant Noxion LED Floodlight ProBeam V2.0 130/170/210W MAX 29400lm 3CCT Asymmetrical (with Zhaga socket)

Budgetlight Garantie Totale 6 ans

Durée de Vie Moyenne (heure) 150000

Informations techniques

Technologie LED Intégré

Puissance (W) 210

Substitut (Watt) 600

Tension (V) 220-240

Dimmable Non

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

Couleur Claire Blanc

Options de couleur CCT

Flux Lumineux (Lumen) 29400

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 | Asymétrique |
| Indice de Protection | IP66 |
| Protection Impacts | IK08 |
| Température de Fonctionnement | 0 to +75 |
| Couleur du Luminaire | Noir |
| Logement | Aluminium |
| Product Serie | ProBeam |

Dimensions

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

Informations du capteur

Pourquoi choisir Budgetlight?

Pas de détecteur



Prix bas garantis



Jusqu'à 7 ans de garantie



Retours faciles jusqu'à 14 jours



Eclairage LED durable

