



**Caractéristiques Projecteur LED G2  
Noir 30W 3100lm 100D - 840 | IP65 -  
Capteur de mouvement - Symétrique**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| EAN                          | 8719157911757  |
| Marque                       | Noxion   |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Floodlight Beamy G2. IP65 30W 3100Lm 4000K Sensor |
| Budgetlight Garantie Totale  | 4 ans  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000  |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Puissance (W)                     | 30               |
| Substitut (Watt)                  | 50               |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 3100             |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 103              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 100              |

Facteur de puissance >0.90

Référence Article Projecteur LED

## Informations de l'appareil

Montage Surface

Couverture Optique Verre

Distribution Lumineuse Symétrique

Indice de Protection IP65

Protection Impacts IK07

Température de Fonctionnement De -20 à + 40

Couleur du Luminaire Noir

Logement Aluminium

Couleur du boitier Noir

Product Serie Beamy

## Dimensions

Longueur (mm) 223

Largeur (mm) 160

Hauteur (mm) 55

## Informations du capteur

Type de capteur Capteur de luminosité, Capteur de mouvements

## Pourquoi choisir Budgetlight?



Prix bas garantis



Jusqu'à 7 ans de garantie



Retours faciles jusqu'à 14 jours



Eclairage LED durable

