



Caractéristiques Noxion Projecteur LED Beamy G2 Noir 10W 1000lm 100D - 830 Blanc Chaud | IP65 - Capteur de mouvement - Symétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 239739   |
| EAN                          | 8719157016070  |
| Marque                       | Noxion   |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Floodlight Beamy G2. IP65 10W 1000Lm 3000K Sensor |
| Garantie Totale              | 4 ans  |
| Étiquette énergétique        | E  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000  |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lumen per watt                    | 100              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 100              |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Facteur de puissance              | >0.70            |

## Informations de l'appareil

---

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Montage                       | Surface    |
| Couverture Optique            | Verre      |
| Distribution Lumineuse        | Symétrique |
| Indice de Protection          | IP65       |
| Protection Impacts            | IK07       |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Couleur du Luminaire          | Noir       |
| Logement                      | Aluminium  |
| Couleur du boitier            | Noir       |

## Dimensions

---

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 160  |
| Largeur (mm)  | 95   |
| Hauteur (mm)  | 54.5 |

## Informations du capteur

---

|                 |   |
|-----------------|---|
| Type de capteur | Capteur de mouvements, Interrupteur crépusculaire |
|-----------------|---|