



Caractéristiques Noxion Projecteur
LED Beamy G3.1 Noir 20W 2200lm
100D - 840 Blanc Froid | IP65 -
Symétrique



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 253267 |
| EAN | 8719157063364 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Floodlight Beamy G3.1 IP65 20W 2200lm 4000K |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Wattage | 20 |
| Substitut (Watt) | 40 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 2200 |
| Lumen per watt | 110 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 100 |
| 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 |
|--------------------|----------------|

| | |
|----------------------|-------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
|----------------------|-------|

Informations de l'appareil

| | |
|---------|---------|
| Montage | Surface |
|---------|---------|

| | |
|------------------------|-------------|
| Connexion du Luminaire | Câble 100cm |
|------------------------|-------------|

| | |
|--------------------|-------|
| 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 |
|----------|-----------|

| | |
|----------------------|-----|
| Eclairage de Secours | Non |
|----------------------|-----|

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 110 |
|---------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Largeur (mm) | 28 |
|--------------|----|

| | |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 90 |
|--------------|----|

Informations du capteur

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|