



Caractéristiques Noxion Projecteur LED Beamy G3.1 Noir 10W 1100lm 100D - 830 Blanc Chaud | IP44 - Détecteur de Mouvement et de Lumière - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	253393
EAN	8719157063418
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Floodlight Beamy G3.1 IP44 10W 1100lm 3000K With Plug-in PIR Sensor
Lampdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	30000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	10
Substitut (Watt)	20
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)	1100

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	110
Angle de Diffusion (degrés)	100
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	Symétrique
Indice de Protection	IP44 – Résistant aux éclaboussures
Indice IK = Résistance au choc	IK07 - 2 Joule
Température de fonctionnement	De -20 à + 40
Couleur du Luminaire	Noir
Matériaux	Aluminium
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Gamme	Beamy

Dimensions

Longueur (mm)	90
Largeur (mm)	28
Hauteur (mm)	65

Pourquoi choisir Lampdirect?

Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**
Capteur de luminosité, Capteur de mouvements

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**