



Caractéristiques Noxion Projecteur LED Beamy G3.1 Noir 20W 2200lm 100D - 840 Blanc Froid | IP44 - Détecteur de Mouvement et de Lumière - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	253396
EAN	8719157063449
Code Fabricant	8719157063449
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED Floodlight Beamy G3.1 IP44 20W 2200lm 4000K With Plug-in PIR Sensor
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	30000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Wattage	20W
Substitut (Watt)	40
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Flux Lumineux (Lumen)	2200lm
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)	110
Largeur (mm)	28
Hauteur (mm)	90

Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours
 Capteur de luminosité, Capteur de mouvements