



Technische Daten Noxion LED-Scheinwerfer Beamy G3 30W 3300lm 110D - 840 Kaltweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248951
EAN	8719157048972
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Floodlight Beamy G3 IP44 30W 3300lm 4000K (With Plug-in PIR Sensor)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	30
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3300

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	110
Abstrahlwinkel (Grad)	110
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Kabel (100cm)
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP44 - spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK07 - 2 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Sockelfarbe	Schwarz
Gehäuse	Aluminium
Produktserie	Beamy

Maße

Länge (mm)	140
Breite (mm)	48
Höhe (mm)	190

Sensorinformationen

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
Sensor Erfassungswinkel (grad)	120
Sensorbereich (m)	10

Sensor Zeiteinstellung

6 sec - 5 min

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour