



Technische Daten Noxion LED-Scheinwerfer Beamy G3 50W 5500lm 110D - 830 Warmweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248952
EAN	8719157048989
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Floodlight Beamy G3 IP44 50W 5500lm 3000K (With Plug-in PIR Sensor)
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
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	0°C bis +100°C
Sockelfarbe	Schwarz
Gehäuse	Aluminium
Produktserie	Beamy

Maße

Länge (mm)	175
Breite (mm)	48
Höhe (mm)	200

Sensorinformationen

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
Sensor Erfassungswinkel (grad)	120
Sensorbereich (m)	10
Sensor Zeiteinstellung	6 sec - 5 min

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour