



Technische Daten Noxion LED-Scheinwerfer Beamy G3 10W 1100lm 100D - 840 Kaltweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248947
EAN	8719157048934
Herstellercode	8719157048934
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Floodlight Beamy G3 IP44 10W 1100lm 4000K (With Plug-in PIR Sensor)
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	10W
Ersetzt (Watt)	20
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)	1100lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	110
Abstrahlwinkel (Grad)	100
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)	90
Breite (mm)	48
Höhe (mm)	135

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