



Technische Daten Noxion LED-Scheinwerfer Beamy G3 30W 3300lm 110D - 830 Warmweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 248950 |
| EAN | 8719157048965 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Floodlight Beamy G3 IP44 30W 3300lm 3000K (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 | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| 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 | 0°C bis +100°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