



Technische Daten Led-Scheinwerfer
G3 20W 2200lm 100D - 840 | IP65 -
Bewegungs- Und Lichtsensor -
Symmetrisch



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| EAN | 8719157927284 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Floodlight Beamy G3 IP65 20W 2200lm 4000K (With Plug-in PIR Sensor) |
| Budgetlight All-in Garantie | 4 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| 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 | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK07 - 2 Joule |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +100°C |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Gehäuse | Aluminium |
| Product Serie | Beamy |

Masse

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 110 |
| Breite (mm) | 48 |
| Höhe (mm) | 155 |

Sensorinformationen

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

warum bügellicht:



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs