



Technische Daten Noxion LED-Scheinwerfer Beamy G3.1 Schwarz  
10W 1100lm 100D - 830 Warmweiß |  
IP65 - Bewegungs- und Lichtsensor -  
Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	253393
EAN	8719157063418
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED Floodlight Beamy G3.1 IP65 10W 1100lm 3000K With Plug-in PIR Sensor
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	10
Ersetzt (Watt)	20
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farocode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1100

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	110
Abstrahlwinkel (Grad)	100
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	-20°C bis +40°C
Sockelfarbe	Schwarz
Gehäuse	Aluminium
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	Beamy

## Maße

Länge (mm)	90
Breite (mm)	28
Höhe (mm)	65

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche Beratung Kein Sensor	 individuelle Angebote
	 bis zu 7 Jahre Garantie	↪ einfache Retour

