



Technische Daten Noxion LED-Scheinwerfer Beamy G3.1 Schwarz 10W 1100lm 100D - 830 Warmweiß | IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	253393
EAN	8719157063418
Herstellercode	8719157063333
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Floodlight Beamy G3.1 IP44 10W 1100lm 3000K With Plug-in PIR Sensor
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	10W
Ersetzt (Watt)	20
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)	1100lm
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	IP44 - spritzwassergeschützt
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**,  **persönliche Beratung**,  **individuelle Angebote**

Sensortyp  **bis zu 7 Jahre Garantie**,  **einfache Retour**
Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter