



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

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
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
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
-----------	----

## Sensorinformationen

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
-----------	-------------------------------------

**Warum BeleuchtungDirekt?**

 **persönliche Beratung**     **individuelle Angebote**

 **bis zu 7 Jahre Garantie**     **einfache Retour**