



Technische Daten Noxion LED-Scheinwerfer Beam V2.0 80W 11200lm 90D - 830-840-865 CCT | IP66 - Asymmetrisch Type II

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	255188
EAN	8719157066228
Herstellercode	8719157066228
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Floodlight Beam V2.0 80W 11200lm 90D - 830-840-865 CCT   IP66 - Asymmetrical Type II
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	150000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	80W
Ersetzt (Watt)	100
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß, 840 Kaltweiß, 865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß, 6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
Lichtstrom (Lumen)	11200lm

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	140
Abstrahlwinkel (Grad)	90
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Flutlichter

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Kabel (100cm)
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Asymmetrisch
IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	0 to +75
Sockelfarbe	Schwarz
Gehäuse	Aluminium
Produktserie	Beam

## Masse

Länge (mm)	330
Breite (mm)	47.5
Höhe (mm)	268

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

Sensortyp



persönliche **Beratung**

Kein Sensor



**individuelle Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache Retour**