



Technische Daten Led-Scheinwerfer  
Beam V2.0 40-100W 5300-14000lm 90D  
- 830-840-865 CCT | IP66 -  
Asymmetrisch Type II

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EAN	8719157927383
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Floodlight Beam V2.0 40/80/100W MAX 14000lm 3CCT Asymmetrical
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	150000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	100
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
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
Lichtstrom (Lumen)	14000
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
Product Serie	Beam

## Masse

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

## Sensorinformationen

Sensortyp

### Warum BudgetLight?

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**