



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

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
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
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

Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**