





Technische Daten Led-Scheinwerfer ProBeam V2.0 133-210W 17300-29400lm 60D - 830-840-865 CCT | IP66 - Asymmetrisch Type II



Produkt ansehen

# **Technische Daten**

EAN	8719157927390
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Floodlight ProBeam V2.0 130/170/210W MAX 29400lm 3CCT Asymmetrical (with Zhaga socket)
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	150000

## **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Watt	210
Ersetzt (Watt)	600
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	ССТ
Lichtstrom (Lumen)	29400
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	140
Abstrahlwinkel (Grad)	60

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	ProBeam

#### Masse

Länge (mm)	412
Breite (mm)	54
Höhe (mm)	360

## Sensorinformationen

Warum BudgetLight?
Kein Sensor Sensortyp









