



**Technische Daten Led-Scheinwerfer
ProBeam V2.0 170W 23200lm 60D -
830-840-865 CCT | IP66 -
Asymmetrisch**

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 255105 |
| EAN | 8719157066167 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LED Floodlight ProBeam V2.0 170W 23200lm 60D - 830-840-865 CCT IP66 - Asymmetrical Type II |
| Budgetlight All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 150000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 170 |
| Ersetzt (Watt) | 200 |
| 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) | 23200 |
| 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?

| | |
|--|--|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|  die besten Preise |  bis zu 7 Jahre Garantie |
|  einfache Retour |  effiziente LEDs |

