



Technische Daten Noxion LED-Scheinwerfer Beam V2.0 40W 5600lm 90D - 830-840-865 CCT | IP66 - Asymmetrisch



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 255187   |
| EAN                                     | 8719157066211  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellername                          | Noxion LED Floodlight Beam V2.0 40W 5600lm 90D - 830-840-865 CCT   IP66 - Asymmetrical Type II |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 6 Jahre  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 150000   |

## Technische Informationen

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Technologie                  | LED Integriert                                    |
| Watt                         | 40  |
| 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)           | 5600  |
| 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

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



**individuelle Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache Retour**