



Scheda tecnica Noxion Proiettore LED ProBeam V2.0 170W 23200lm 60D - 830-840-865 CCT | IP66 - Asimmetrico



[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| SKU                               | 255105  |
| EAN                               | 8719157066167   |
| Marca                             | Noxion  |
| Nome del fabbricante              | Noxion LED Floodlight ProBeam V2.0 170W 23200lm 60D - 830-840-865 CCT   IP66 - Asymmetrical Type II |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni  |
| Vita Media Utile (ora)            | 150000  |

## Informazioni tecniche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Tecnologia                    | LED Integrato   |
| Potenza Lampada               | 170   |
| Sostituto (Watt)              | 200   |
| Voltaggio (V)                 | 220-240   |
| Dimmerabile                   | Non dimmerabile   |
| Codice Colore                 | 830 Bianco Caldo, 840 Bianco Freddo, 865 Luce Del Giorno    |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 3000 Bianco Caldo, 4000 Bianco Freddo, 6500 Luce Del Giorno |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica                                |
| Colore Chiaro                 | Bianco  |
| Impostazione del Colore       | CCT   |
| Flusso Luminoso (Lumen)       | 23200   |
| Efficienza (Lm/W)             | 140   |

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 60             |
| Inclinabile                        | Sì             |
| Fattore Potenza                    | >0.90          |
| Tipo di Prodotto                   | Proiettori LED |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Montaggio                      | Superficie     |
| Connessione Infisso            | Cable 100cm    |
| Copertura Ottica               | Vetro          |
| Distribuzione Luminosità       | Asimmetrico    |
| Protezione da solidi e liquidi | IP66           |
| Protezione da impatti          | IK08 - 5 Joule |
| Temperatura di Lavoro          | 0 to +75       |
| Colore dell'Apparecchio        | Nero           |
| Alloggiamento                  | Alluminio      |
| Product Serie                  | ProBeam        |

## Dimensioni

|                |     |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 412 |
| Larghezza (mm) | 54  |
| Altezza (mm)   | 360 |

## Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

Tipo di sensore

Nessun sensore



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**