



Scheda tecnica Noxion Proiettore LED  
ProBeam V2.0 133-210W  
18200-29400lm 60D - 830-840-865 CCT  
| IP66 - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	248956
EAN	8719157049023
Codice Produttore	8719157049023
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Floodlight ProBeam V2.0 130/170/210W MAX 29400lm 3CCT Symmetrical (with Zhaga socket)
Garanzia Totale di Lampadadiretta	6 anni
Vita Media Utile (ora)	150000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	210W
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)	29400lm

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	Simmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP66
Protezione da impatti	IK08
Temperatura di Lavoro	0 to +75
Colore dell'Apparecchio	Nero
Alloggiamento	Alluminio
Gamme	ProBeam

## Dimensioni

---

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

## Informazioni sul sensore

---

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------