



Specifikationer Noxion LED Projektør
ProBeam V2.0 133-210W
17300-29400lm 60D - 830-840-865 CCT
| IP66 - Asymmetrisk Type II

[Vis produkt](#)

Generel information

| | |
|----------------------------------|---|
| Artikelnummer | 248957 |
| EAN | 8719157049030 |
| Producentkode | 8719157049030 |
| Mærke | Noxion |
| Producent navn | Noxion LED Floodlight ProBeam V2.0 130/170/210W MAX 29400lm 3CCT Asymmetrical (with Zhaga socket) |
| Lyskilderdirektes All-in garanti | 6 år |
| Gennemsnitlig Levetid (time) | 150000 |

Teknisk information

| | |
|--------------------------|--|
| Teknologi | LED Integreret |
| Watt | 210W |
| Erstatter (Watt) | 600 |
| Volt (V) | 220-240 |
| Dæmpbare | Nej, ikke dæmpbar |
| Farvekode | 830 Varmt Hvidt, 840 Kold Hvid, 865 Dagslys |
| Farvetemperatur (Kelvin) | 3000 Varmt Hvidt, 4000 Kold Hvid, 6500 Dagslys |
| Farvegengivelse (Ra) | 80-89 - God farvegengivelse |
| Lys Farve | Hvid |
| Farveindstilling | CCT |
| Lumen (Lysfluks) | 29400lm |

| | |
|--------------------|---------------|
| Lysudbytte (Lm/W) | 140 |
| Lysvinkel (grader) | 60 |
| Vipbar | Ja |
| Effektfaktor | >0.90 |
| Produkttype | LED Projektør |

Armatur information

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Montering | Overflade |
| Armatur Tilslutning | Cable 100cm |
| Optisk Dæksel | Glas |
| Lysfordeling | Asymmetrisk |
| Beskyttelsesniveau | IP66 - Beskyttet mod vandstråler |
| IK-Klasse | IK08 - 5 Joule |
| Driftstemperatur | 0 to +75 |
| Armatur Farve | Sort |
| Materiale | Aluminium |
| Product Serie | ProBeam |

Mål

| | |
|-------------|-----|
| Længde (mm) | 412 |
| Bredde (mm) | 54 |
| Højde (mm) | 360 |

Hvorfor købe hos Lyskilderdirekte ?

Sensor information

| | | |
|-------------|--|--|
| Sensor type |  Enkel og effektiv LED løsninger Ingen sensor |  Skræddersyet tilbud |
| |  Op til 7 års garanti på LED produkter |  Nem returproces |