



Technische Daten Noxion LED-Spot H2O feuerfest Aluminium 6W 400lm 36D - 927 Extra Warmweiß | Ausschnitt 70mm - IP65 - Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Artikelnummer | 224366 |
| EAN | 8719157000239 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LED Spotlight H2O COB Alu IP65 Fire Rated 6W 927 Cut. Ø70mm dimmable |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 65 |
| Watt | 6 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 927 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 400 |

| | |
|------------------------------|--------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 66.7 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Inkl. Treiber | Ja |
| Produkttyp | LED Strahler |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 70 |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +45°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Grau |
| Reflektoroberfläche | Aluminium |
| Schwenkbar | Nein |
| Produktserie | H2O |

Maße

| | |
|------------------|----|
| Länge (mm) | 85 |
| Breite (mm) | 85 |
| Höhe (mm) | 70 |
| Durchmesser (mm) | 92 |

 **Sensorinformationen**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu 7 Jahre Garantie

Kein Sensor

↪ einfache Retour