



Technische Daten Noxion LED-Spot Ember feuerfest
Aluminum 8W 585lm 36D - 927 Extra Warmweiß |
Ausschnitt 73mm - IP65 - Höchste Farbwiedergabe -
Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 244611 |
| EAN | 8719157039048 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Spotlight Ember COB Alu IP65 Fire Rated 36V 200mA 927 Cut. Ø73mm dimmable |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| 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 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 73 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 33 |
| Produkttyp | LED Strahler |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 73 |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Draußen nutzbar | Ja |
| 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 | Ember |

Maße

| | |
|------------------|----|
| Länge (mm) | 85 |
| Höhe (mm) | 55 |
| Durchmesser (mm) | 85 |

Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour