



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