



Technische Daten Noxion LED-Spot
Droplet Weiß 8W 640lm - 927 Extra
Warmweiß | Ausschnitt 85mm - IP44 -
Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 244599 |
| EAN | 8719157038928 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LED Spotlight Droplet COB White IP44 36V 200mA 927 Cut. Ø85mm 30° tilt. dimmable |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 8 |
| 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) | 640 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 80 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 33 |

| | |
|------------|--------------|
| Produkttyp | LED Strahler |
|------------|--------------|

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 85 |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Draußen nutzbar | Ja |
| IP-Schutzklasse | IP44 - spritzwassergeschützt |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +45°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Reflektoroberfläche | Aluminium |
| Schwenkbar | Ja |
| Produktserie | Droplet |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Länge (mm) | 85 |
| Höhe (mm) | 55 |
| Durchmesser (mm) | 100 |

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

| | |
|---|---|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|  persönliche Beratung |  individuelle Angebote |
|  bis zu 7 Jahre Garantie |  einfache Retour |

