



Technische Daten Noxion LED Strahler Leda IP44 Weiß 2700K 6W | Beste Farbwiedergabe - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	223724
EAN	8719157001939
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED Spotlight Leda COB White IP44 6W 10V 927 Cut. Ø83mm 30° tilt. dimmable
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	65
Conventional fixture equivalent	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) 83

Installationstiefe(mm) 52

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 Leda

## Maße

Länge (mm) 90

Breite (mm) 90

Höhe (mm) 52

Durchmesser (mm) 90

## Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour

