



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



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	223724
EAN	8719157001939
Marke	Noxion
Herstellername	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
Conventional fixture equivalent	65
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)	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**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



**einfache Retour**