



Technische Daten Noxion LED-Spot
Gimba Aluminium 6W 400lm 36D - 927
Extra Warmweiß | Ausschnitt 74mm -
IP44 - Höchste Farbwiedergabe -
Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	224360
EAN	8719157002325
Herstellercode	TC8305.215
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Spotlight Gimba COB Alu IP44 6W 927 Cut. Ø74mm dimmable
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	65
Watt	6W
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)	400lm
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)	74
IP-Schutzklasse	IP44 - spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +45°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Grau
Reflektoroberfläche	Aluminium
Schwenkbar	Nein
Produktserie	Gimba

Masse

Länge (mm)	85
Breite (mm)	85
Höhe (mm)	55
Durchmesser (mm)	85

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------