



Technische Daten Nordlux LED-Spot
Alec Schwarz 6.1W 480lm 36D - 830
Warmweiß | Ausschnitt 80mm - IP20 -
3-Stufen Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	244280
EAN	5704924006968
Marke	Nordlux
Herstellername	ALEC inbouwspot 7W/480lm/3000K/36°
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	20000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	6.1
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	3-Stufen dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	480
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	93
Abstrahlwinkel (Grad)	36

Produkttyp

LED Strahler

Informationen zur Leuchte

Inkl. Leuchtmittel	Ja
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	80
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Draußen nutzbar	Nein
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Sockelfarbe	Schwarz
Reflektoroberfläche	Aluminium
Schwenkbar	Nein
Leuchtenverbindung	Kabel
Produktserie	Alec

Maße

Länge (mm)	58
Höhe (mm)	58
Durchmesser (mm)	95

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

