



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