



Technische Daten Nordlux LED-Spot
Alec Weiß 6.1W 480lm 36D - 830 |
Ausschnitt 80mm - IP44 - 3-Stufen
Dimmbar



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 244281 |
| EAN | 5704924006951 |
| Marke | Nordlux |
| Herstellername | ALEC inbouwspot 7W/480lm/3000K/36° |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 20000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 6.1 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| 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 | Weiß |
| Reflektoroberfläche | Aluminium |
| Schwenkbar | Nein |
| Leuchtenverbindung | Kabel |
| Product Serie | Alec |

Masse

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

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BudgetLight?
Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs

