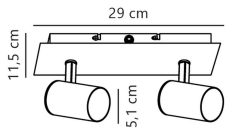


## Technische Daten Nordlux Frida 2-Spot Metall Weiß | Geeignet für 2x GU10



[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| Artikelnummer               | 253660                       |
| EAN                         | 5701581477186                |
| Marke                       | Nordlux                      |
| Herstellername              | Frida 2-Spot   Spots   White |
| Budgetlight All-in Garantie | 2 Jahre                      |

### Technische Informationen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Technologie              | Fixture Retrofit                                     |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240  |
| Dimmbar                  | Bei Verwendung eines dimmbaren Leuchtmittels dimmbar |
| Passend zum              | GU10   |
| Inkl. Leuchtmittel       | Nein   |
| Anzahl benötigter Lampen | 2  |
| Maximale Wattanzahl      | 35   |
| Schwenkbar               | Ja   |
| Befestigung              | Decke  |
| Notfallbeleuchtung       | Keine Notbeleuchtung                                 |
| Produkttyp               | Dekorative Leuchte ohne Lampe                        |

### Informationen zur Leuchte

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Leuchtenverbindung | Kabel                    |
| IP-Schutzklasse    | IP20 - nahezu staubdicht |
| Sockelfarbe        | Weiß                     |
| Gehäuse            | Metall                   |
| Product Serie      | Frida                    |

## Masse

---

|             |     |
|-------------|-----|
| Länge (mm)  | 115 |
| Breite (mm) | 80  |
| Höhe (mm)   | 290 |

## Sensorinformationen

---

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

## Warum BudgetLight?

-  die **besten Preise**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  einfache **Retour**
-  **effiziente LEDs**