



## Technische Daten Nordlux Explore 3 Metall und Ceramic Schwarz | Geeignet für 3x GU10

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer                     | 253820                    |
| EAN                               | 5704924009532             |
| Marke                             | Nordlux                   |
| Herstellername                    | Explore 3   Spots   Black |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 2 Jahre                   |

### Technische Informationen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Technologie              | Leuchte ohne Leuchtmittel                            |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240  |
| Dimmbar                  | Bei Verwendung eines dimmbaren Leuchtmittels dimmbar |
| Passend zum              | GU10   |
| Inkl. Leuchtmittel       | Nein   |
| Anzahl benötigter Lampen | 3  |
| Maximale Wattanzahl      | 7  |
| Schwenkbar               | Ja   |
| Befestigung              | Decke  |
| Notfallbeleuchtung       | Keine Notbeleuchtung                                 |
| Produkttyp               | Dekorative Leuchte ohne Lampe                        |

### Informationen zur Leuchte

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Leuchtenverbindung | Kabel                    |
| IP-Schutzklasse    | IP20 - nahezu staubdicht |
| Sockelfarbe        | Schwarz                  |
| Gehäuse            | Metall, Keramik          |
| Produktserie       | Explore                  |

## Maße

|            |     |
|------------|-----|
| Länge (mm) | 173 |
| Höhe (mm)  | 485 |

## Sensorinformationen

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour