



Technische Daten Nordlux Dion  
Wandleuchte Aluminium Schwarz Up  
& Down | Geeignet für 2x GU10



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Artikelnummer               | 252680                          |
| EAN                         | 5704924023347                   |
| Marke                       | Nordlux                         |
| Herstellername              | Dion Double   Wall lamp   Black |
| 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      | 25   |
| Schwenkbar               | Nein   |
| Befestigung              | Wandmontage  |
| Notfallbeleuchtung       | Keine Notbeleuchtung                                 |
| Produkttyp               | Dekorative Leuchte ohne Lampe                        |

## Informationen zur Leuchte

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenverbindung | Anschlussblock               |
| IP-Schutzklasse    | IP44 - spritzwassergeschützt |
| Sockelfarbe        | Schwarz                      |
| Gehäuse            | Aluminium                    |
| Product Serie      | Dion                         |

## Masse

|            |     |
|------------|-----|
| Länge (mm) | 66  |
| Höhe (mm)  | 162 |

## Sensorinformationen

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

## Warum BudgetLight?

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