



## Technische Daten Nordlux Tangens Wandleuchte Glas und Metall Chrome | IP44 - Geeignet für 2x E14



[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Artikelnummer               | 253867                                |
| EAN                         | 5701581006072                         |
| Marke                       | Nordlux                               |
| Herstellername              | Tangens Double   Wall Lamp   Chromium |
| 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              | E14  |
| 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 | Kabel                        |
| IP-Schutzklasse    | IP44 - spritzwassergeschützt |
| Sockelfarbe        | Chrom                        |
| Gehäuse            | Glas, Metall                 |

## Masse

|             |     |
|-------------|-----|
| Länge (mm)  | 97  |
| Breite (mm) | 308 |

## Sensorinformationen

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

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**

