



Technische Daten Ledvance Decor Felt Weaving Pendelleuchte 380 Dunkel Grau | Geeignet für E27

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Artikelnummer               | 250972  |
| EAN                         | 4058075839045                                   |
| Marke                       | Ledvance  |
| Herstellername              | Decor Felt Weaving Pendant 380 mm E27 Dark Gray |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre   |

## Technische Informationen

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| Technologie              | Fixture Retrofit              |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                       |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar                 |
| Passend zum              | E27                           |
| Anzahl benötigter Lampen | 1                             |
| Schwenkbar               | Nein                          |
| Befestigung              | Pendelmontage                 |
| Notfallbeleuchtung       | Keine Notbeleuchtung          |
| Produkttyp               | Dekorative Leuchte ohne Lampe |

## Informationen zur Leuchte

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Leuchtenverbindung | Schraubenlose Klemme     |
| IP-Schutzklasse    | IP20 - nahezu staubdicht |

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Sockelfarbe        | Dunkelgrau         |
| Farbe des Gehäuses | Grau               |
| Product Serie      | Decor Felt Weaving |

## Masse

|                  |      |
|------------------|------|
| Breite (mm)      | 1210 |
| Höhe (mm)        | 1210 |
| Durchmesser (mm) | 380  |

## Sensorinformationen

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

## Warum BudgetLight?

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