



Technische Daten Eglo Tischlampe  
Caminia Stahl Sanded 4.7W 345lm -  
830 Warmweiß | IP20 - Inkl. 1x GU10



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|                                         |                                          |
|-----------------------------------------|------------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 258437                                   |
| EAN                                     | 9008606312511                            |
| Marke                                   | Eglo                                     |
| Herstellername                          | TL/1 GU10 SAND-COLOURED/MS-GEB.'CAMINIA' |
| Budgetlight All-in Garantie             | 2 Jahre                                  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000                                    |

## Technische Informationen

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Technologie                  | Fixture Retrofit |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240          |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar    |
| Passend zum                  | GU10             |
| Inkl. Leuchtmittel           | Ja               |
| Anzahl benötigter Lampen     | 1                |
| Maximale Wattanzahl          | 4.7              |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß    |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe      |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 73               |
| Schwenkbar                   | Ja               |
| Befestigung                  | Tischlampe       |

Notfallbeleuchtung

Keine Notbeleuchtung

Produkttyp

Dekorative Leuchte ohne Lampe

## Informationen zur Leuchte

IP-Schutzklasse

IP20 - nahezu staubdicht

Sockelfarbe

Sand

Gehäuse

Stahl

Product Serie

CAMINIA

## Masse

Länge (mm)

210

Breite (mm)

170

Höhe (mm)

485

## Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**