



## Technische Daten Eglo Clamp Parrini 1 Stahl Schwarz 4.5W 345lm - 830 Warmweiß | IP20 - Inkl. 1x GU10

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 258502                                  |
| EAN                                     | 9008606377046                           |
| Marke                                   | Eglo                                    |
| Herstellername                          | KLEMMSPOT/1 GU10 SW/MESSING 'PARRINI 1' |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 2 Jahre                                 |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000                                   |

### Technische Informationen

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Technologie                  | Leuchte ohne Leuchtmittel |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                   |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar             |
| Passend zum                  | GU10                      |
| Inkl. Leuchtmittel           | Ja                        |
| Anzahl benötigter Lampen     | 1                         |
| Maximale Wattanzahl          | 4.5                       |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß             |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe               |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 77                        |
| Schwenkbar                   | Ja                        |
| Befestigung                  | Klemme                    |

Notfallbeleuchtung

Keine Notbeleuchtung

Produkttyp

Dekorative Leuchte ohne Lampe

## Informationen zur Leuchte

IP-Schutzklasse

IP20 - nahezu staubdicht

Sockelfarbe

Schwarz

Gehäuse

Plastik, Stahl

Produktserie

PARRINI 1

## Maße

Länge (mm)

100

Breite (mm)

80

Höhe (mm)

160

## Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



**individuelle** Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour