



## Allgemeine Informationen

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Materialnummer | 96678           |
| Type           | Aufbauleuchte   |
| Produktsegment | Wohnraumleuchte |
| Thema          | EGLO connect    |

## Abmessungen

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Artikel Höhe (in mm)        | 40             |
| Artikel Durchmesser (in mm) | 300            |
| Nettogewicht (in kg)        | 0,94 Kilogramm |

## Material & Farbe

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Gehäusematerial      | Metallguss  |
| Gehäusefarbe         | nickel-matt |
| Glas-/Schirmmaterial | Kunststoff  |
| Glas-/Schirmfarbe    | weiss       |

## Funktionalität

|             |  |
|-------------|--|
| Schalterart | ohne Schalter  |
| Funktion    | LED nicht tauschbar<br>Steuerung über APP + Fernbedienung<br>BLE, CCT, RGB |
| Batterie    | Nein   |

## Technische Informationen

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Schutzart        | IP20             |
| Schutzklasse     | 2                |
| Netzspannung     | 220-240V,50/60Hz |
| Dimmbar          | Ja               |
| max. Wattage (1) | 21W              |

## Leuchtmittel 1

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Fassungsart (1)                     | LED                       |
| Leuchtmitteltyp (1)                 | LED                       |
| Leuchtmittel                        | im Lieferumfang enthalten |
| Kelvin Gesamt                       | 2700-6500K                |
| Lichtfarbe Gesamt                   | RGB+TW                    |
| Nennlebensdauer (in h)              | 25000                     |
| Zahl der Schaltzyklen               | 15000                     |
| Energieeffizienzklasse (EEI)        | E                         |
| Dimmbar                             | Ja                        |
| Bemessungsleistung (0,1W Präzision) | 21                        |
| Lichtfarbtoleranz (LED, SDCM)       | <6                        |

