

## LT 36W G13 3350lm 840



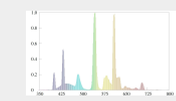
Artikelnummer: **100046**

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer:               | 100046                     |
| Lichtfarbe:                  | <b>neutralwhite 4000 K</b> |
| Lichtstrom:                  | <b>3350 lm</b>             |
| Abstrahl-/Halbwertswinkel    |                            |
| Spannung/Stromart:           | <b>220-240 V</b>           |
| Leistungsaufnahme:           | <b>36 W</b>                |
| Energieverbrauch:            | <b>43 kWh/1000h</b>        |
| Energieeffizienzklasse:      | <b>A</b>                   |
| Dimmbar mit externem Dimmer: | <b>nein</b>                |
| Lebensdauer:                 | <b>20000 h</b>             |
| Abmessungen:                 | <b>26x1200 mm</b>          |
| Sockel:                      | <b>G13</b>                 |
| Barcode:                     |                            |
| Charge:                      | <i>PO5752200241</i>        |

Ganz gleich ob Werkhalle, Garage oder Keller: Die T8 Leuchtstofflampe ist ein echtes Allroundtalent und kommt in vielen Anwendungsbereichen zum Einsatz. Sie überzeugt durch eine hohe Lichtausbeute und sorgt mit ihren 4000 K für neutralweißes Licht. Darüber hinaus lässt sich die T8 Leuchtstofflampe mit einem dimmbaren Vorschaltgerät dimmen.

- Sehr gute Lichtausbeute
- Hohe Farbwiedergabe für natürliche Farben
- Neutralweißes Licht
- Lange Lebensdauer

### DATENBLATT

| Artikel                            | Elektrische Daten                          | Lichttechnische Daten  | Produktmaße + Gewicht                |
|------------------------------------|--|--|--------------------------------------|
| Artikelvariante: 100046b           | Dimmbar mit externem Dimmer: nein          | Farbkonsistenz initial: < 6  | Länge/Tiefe: 26 mm                   |
| EPREL-Referenznummer: 899643       | Energieeffizienzklasse: (Skala A bis G): F | Farbwertanteil X: 0,001  | Breite: 26 mm                        |
| Hersteller: Müller-Licht           | Gewichteter Verbrauch: 43 kWh/1000h        | Farbwertanteil Y: 0,001  | Höhe: 1200 mm                        |
| <b>Produktverpackung</b>           | Lebensdauer Nominalwert: 20000 h           | Farbtemperatur: 4000 K   | Gewicht: 158,00 g                    |
| Inhalt (Produkte): 1               | Leistungsaufnahme Nominalwert: 36 W        | Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80  | <b>Produktarten</b>                  |
| Stück: 1                           | Nom. Stromstärke: 430 mA                   | Leuchtstoff: 3-Phosphor  | Beleuchtungstechnologie: OTHER       |
| Abmessungen: L=1285 B=30 H=30 mm   | Spannung Nominalwert: 220-240 V            | Lichtausbeute Nominalwert: 93 lm/W   | Modell (Technisch): T8               |
| <b>Gebindeverpackung</b>           |  | Lichtfarbe: neutralwhite   | Nicht in Reflektoren betreiben: nein |
| Stück: 6                           |  | Lichtstrom Nominalwert: 3350 lm  | Sockel: G13                          |
| Abmessungen: L=1290 B=95 H=70 mm   |  | Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz: 195 W  | Inverkehrbringer: Müller-Licht       |
| <b>Transportverpackung</b>         |  | Spektrumbild   | Marke: Müller-Licht                  |
| Stück: 24                          |  |  | CE Kennzeichnung: ja                 |
| Abmessungen: L=1315 B=210 H=155 mm |  | <b>Leuchtendaten</b>   | Garantieprodukt: nein                |
| <b>Umwelteigenschaften</b>         |  | IP-Schutzart: 20   |                                      |
| Quecksilber: 4,00 mg               |  |  |                                      |