

## PRODUKTDATENBLATT L 18 W/840

LUMILUX® T8 | Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13



### Anwendungsgebiete

- Öffentliche Gebäude
- Bürobeleuchtung
- Industrie
- Geschäfte
- Supermärkte und Warenhäuser
- Straßenbeleuchtung
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

### Produktvorteile

- Vielfach bewährte Lampentechnik

### Produkteigenschaften

- Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe
- Guter Farbwiedergabeindex
- Dimmbar



**TECHNISCHE DATEN**

**Elektrische Daten**

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Nennleistung       | 18 W    |
| Bemessungsleistung | 18.80 W |
| Nennspannung       | 57 V    |
| Nennstrom          | 0,37 A  |

**Photometrische Daten**

|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| Lichtstrom                   | 1300 lm            |
| Lichtausbeute                | 69 lm/W            |
| Lichtfarbe (Bezeichnung)     | LUMILUX Cool White |
| Farbtemperatur               | 4000 K             |
| Farbwiedergabeindex Ra       | ≥ 80               |
| Lichtfarbe                   | 840                |
| Bemessungs-LLMF bei 2.000 h  | 0.96               |
| Bemessungs-LLMF bei 4.000 h  | 0.94               |
| Bemessungs-LLMF bei 6.000 h  | 0.93               |
| Bemessungs-LLMF bei 8.000 h  | 0.91               |
| Bemessungs-LLMF bei 12.000 h | 0.91               |
| Bemessungs-LLMF bei 16.000 h | 0.90               |
| Bemessungs-LLMF bei 20.000 h | 0.96               |



**Maße & Gewicht**

|  |           |
|--|-----------|
| Gesamtlänge                              | 604.00 mm |
| Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift | 590,00 mm |
| Durchmesser                              | 25,50 mm  |
| Rohrdurchmesser                          | 26 mm     |

|                |         |
|----------------|---------|
| Produktgewicht | 77,00 g |
|----------------|---------|

### Lebensdauer

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Nennlebensdauer                          | 20000 h               |
| Nutzlebensdauer                          | 18000 h <sup>1)</sup> |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 2.000 h  | 0.99                  |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 4.000 h  | 0.99                  |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 6.000 h  | 0.99                  |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 8.000 h  | 0.99                  |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 12.000 h | 0.99                  |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 16.000 h | 0.99                  |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 20.000 h | 0.50                  |
| Lebensdauer B50                          | 20000 h               |

<sup>1)</sup> Mit Warmstart EVG

### Zusätzliche Produktdaten

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Sockel (Normbezeichnung)    | G13    |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 3.0 mg |

### Einsatzmöglichkeiten

|         |    |
|---------|----|
| Dimmbar | Ja |
|---------|----|

### Zertifikate & Standards

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Energieeffizienzklasse | G               |
| Energieverbrauch       | 19.00 kWh/1000h |

### Länderspezifische Informationen

|               |                        |
|---------------|------------------------|
| ILCOS         | FD-18/840-E-G13-26/600 |
| Bestellnummer | L 18W/840              |

### Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015






|   |          |
|---|----------|
| Verwendete Beleuchtungstechnologie                            | OTHER_FL |
| Ungebündeltes oder gebündeltes Licht                          | NDLS     |
| Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen | NMLS     |
| Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)       | G13      |
| Vernetzte Lichtquelle (CLS)                                   | Nein     |
| Farblich abstimmbare Lichtquelle                              | Nein     |

|  |   |
|--|---|
| Hülle                                    | Nein                                    |
| Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte       | Nein                                    |
| Blendschutzschild                        | Nein                                    |
| Ähnliche Farbtemperatur                  | SINGLE_VALUE                            |
| Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme | Nein                                    |
| Länge                                    | 604.00 mm                               |
| Höhe                                     | 25.50 mm                                |
| Breite                                   | 25.50 mm                                |
| Farbwertanteil x                         | 0,380                                   |
| Farbwertanteil y                         | 0,380                                   |
| Halbwertswinkelentsprechung              | SPHERE_360                              |
| EPREL ID                                 | 546327,546325,1282750                   |
| Model number                             | AC34094,AC34092,AC34092,AC34094,AC44076 |

### Sicherheitshinweise

– Im Falle eines Lampenbruchs: [www.ledvance.de/lampenbruch](http://www.ledvance.de/lampenbruch)

### DOWNLOADS

| DOWNLOADS  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | Declarations Of Conformity CE |
|  | Declarations Of Conformity CE |
|  | Advertisements                |
|  | Advertisements                |
|  | Advertisements                |

### VERPACKUNGSMITTEL

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen              |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4050300517797 | Falzhülle<br>1                         | 605 mm x 27 mm x 27 mm              | 97.00 g       | 0.44 dm <sup>3</sup> |

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen               |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4050300517803 | Versandschachtel<br>25                 | 632 mm x 194 mm x 145 mm            | 2625.00 g     | 17.78 dm <sup>3</sup> |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

---

### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.