
HAL CL BW 46 W 230 V E14

HALOGEN CLASSIC BW | Halogenlampen, klassische gewundene Minikerzen-Form



Anwendungsgebiete

- Allgemeinbeleuchtung
- Esstischbeleuchtung
- Eingangsbeleuchtung
- Stimmungsbeleuchtung
- Gaststätten, Hotels und ähnliche repräsentative Anwendungen

Produktvorteile

- Einfacher Austausch gegen herkömmliche Glühlampen
- Gleiche angenehme Lichtqualität wie bei einer Glühlampe
- Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit
- Enthält kein Quecksilber
- UV-Filter

Produkteigenschaften

- Mittlere Lebensdauer: 2.000 h
- 100 % dimmbar
- Perfekte Farbwiedergabe (R_a : 100)

Produktdatenblatt

Technische Daten

Elektrische Daten

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Nennleistung | 46,00 W |
| Nennspannung | 230 V |
| Bemessungsleistung | 46,00 W |
| Netzleistungsfaktor λ | 1,00 |
| Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe | 60 W |

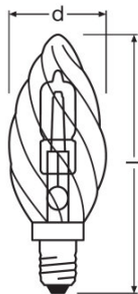
Photometrische Daten

| | |
|--------------------------|------------|
| Nennlichtstrom | 700 lm |
| Farbtemperatur | 2700 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm White |
| Bemessungslichtstrom | 700 lm |
| Farbwiedergabeindex Ra | 100 |

Lichttechnische Daten

| | |
|--------------------|--------|
| Startzeit | 0,0 s |
| Aufwärmzeit (60 %) | 0,00 s |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|--------------------------------|----------|
| Durchmesser | 35,0 mm |
| Gesamtlänge | 104,0 mm |
| Länge | 97,0 mm |
| Abstand Lichtschwerpunkt (LCL) | 67,0 mm |
| Außenkolben | BW35 |
| Maximaler Durchmesser | 36,0 mm |

Lebensdauer

Produktdatenblatt

| | |
|---|--------|
| Nennlebensdauer | 2000 h |
| Bemessungslampenlebensdauer | 2000 h |
| Anzahl der Schaltzyklen | 50000 |
| Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende | 0,80 |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|--------------------------|--------|
| Socket (Normbezeichnung) | E14 |
| Quecksilbergehalt | 0,0 mg |
| Quecksilberfrei | Ja |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|---------------|----------|
| Brennstellung | Beliebig |
| Dimmbar | Ja |

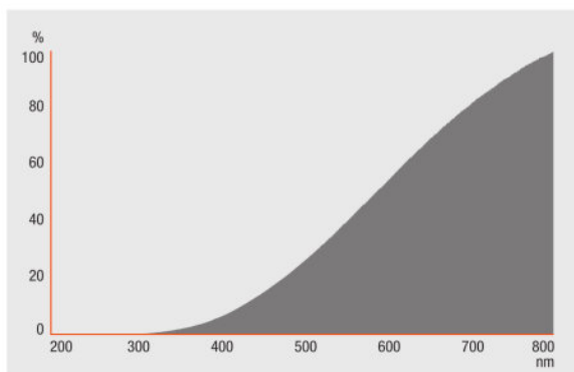
Zertifikate & Standards

| | |
|------------------------|--------------|
| Energieeffizienzklasse | D |
| Energieverbrauch | 46 kWh/1000h |

Klassifikationen

| | |
|-------|---------------------------|
| ILCOS | HSGSBW/C/UB-46-230-E14-67 |
|-------|---------------------------|

Lichtverteilung



Strahlungsverteilung

Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|-----------------------------|--|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| 4008321984906 | HAL CL BW 46 W 230 V E14 | Versandschachtel 20 | 184 mm x 110 mm x 152 mm | 3.08 dm ³ | 638.00 g |
| 4008321985019 | HAL CL BW 46 W 230 V E14 | Versandschachtel 10 | 266 mm x 159 mm x 150 mm | 6.34 dm ³ | 394.00 g |
| 4052899160163 | HAL CL BW 46 W 230 V E14 | Versandschachtel 20 | 376 mm x 136 mm x 150 mm | 7.67 dm ³ | 583.00 g |
| 4052899170308 | HAL CL BW 46 W 230 V E14 | Versandschachtel 40 | 184 mm x 150 mm x 213 mm | 5.88 dm ³ | 1036.00 g |

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.