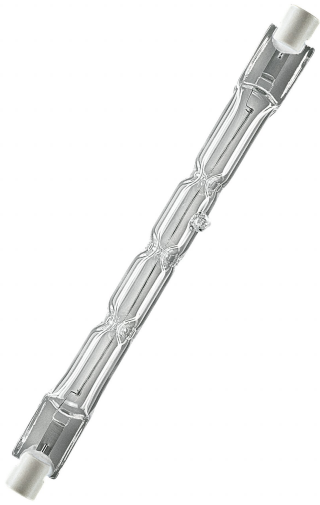


PRODUKTDATENBLATT

HALOLINE 1000 W 230 V R7S

HALOLINE® Standard | Zweiseitig gesockelte Halogenlampen in Stabform



Anwendungsgebiete

- Ideal zur Betonung und Akzentuierung von Gebäuden
- Allgemeinbeleuchtung
- Eingangsbeleuchtung
- Wegebeleuchtung
- Gartenbeleuchtung
- Befahrene Bereiche
- Geschäfte
- Gaststätten, Hotels und ähnliche repräsentative Anwendungen
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

Produktvorteile

- Brillantes Akzentlicht
- Betrieb ohne Trafo
- Enthält kein Quecksilber

Produkteigenschaften

- Mittlere Lebensdauer: 2.000 h
- 100 % dimmbar
- Farbwiedergabeindex R_a : 100
- Farbtemperatur: 3.000 K
- Brennstellung: p15

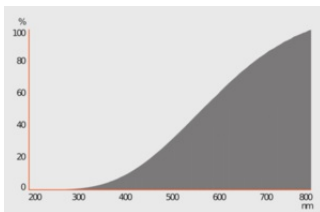
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|--------------------|-----------|
| Nennleistung | 1000.00 W |
| Bemessungsleistung | 1000.00 W |
| Nennspannung | 230 V |

Photometrische Daten

| | |
|--------------------------|-----------|
| Lichtstrom | 21580 lm |
| Lichtausbeute | 21 lm/W |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm weiß |
| Farbtemperatur | 2900 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | 100 |
| Lichtfarbe | 1029 |
| UV-Schutz | Nein |



Lichttechnische Daten

| | |
|---------------------------|----------|
| Startzeit | 0 s |
| Bemessungshalbwertswinkel | 360.00 ° |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|-----------|
| Gesamtlänge | 185.70 mm |
| Durchmesser | 12 mm |
| Produktgewicht | 16,58 g |

Lebensdauer

| | |
|-----------------|--------|
| Nennlebensdauer | 2000 h |
|-----------------|--------|

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|--------------------------|----------|
| Socket (Normbezeichnung) | R7s |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Bauform / Ausführung | Stabform |

| | |
|-----------------------|--|
| Anmerkung zum Produkt | Absicherung mit den angegebenen Sicherungswerten ist leuchtenseitig vorzunehmen (nach IEC 60357, EN 60357) / Bei Einsatz in der Innenraum- und Außenbeleuchtung sind geschlossene Leuchten zu verwenden. |
|-----------------------|--|

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|---------------|-----|
| Dimmbar | Ja |
| Brennstellung | p15 |

Zertifikate & Standards

| | |
|------------------------|-------------------|
| Energieeffizienzklasse | G |
| Energieverbrauch | 1000.00 kWh/1000h |

Länderspezifische Informationen

| | |
|---------------|------------------------|
| ILCOS | HDG-1000-230-R7s-191,1 |
| Bestellnummer | 64740 1000W 230 |

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

| | |
|---|--------------|
| Verwendete Beleuchtungstechnologie | OTHER |
| Ungebündeltes oder gebündeltes Licht | NDLS |
| Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen | MLS |
| Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle) | R7s |
| 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 | 191.10 mm |
| Höhe | 12 mm |
| Breite | 12 mm |
| Farbwertanteil x | 0.444 |
| Farbwertanteil y | 0.406 |
| Halbwertswinkel | SPHERE_360 |
| EPREL ID | 714418 |
| Model number | AC35333 |

VERPACKUNGSMITTEL

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4050300004174 | Faltschachtel 1 | 238 mm x 26 mm x 30 mm | 24.10 g | 0.19 dm ³ |
| 4050300206875 | Versandschachtel 12 | 245 mm x 85 mm x 112 mm | 352.20 g | 2.33 dm ³ |

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.