

# Produktdatenblatt

## HALOLINE 1000 W 230 V R7S

HALOLINE Standard | Zweiseitig gesockelte Halogenlampen in Stabform



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

- - Brillantes Akzentlicht- Betrieb ohne Trafo- Enthält kein Quecksilber
- Produkteigenschaften- Mittlere Lebensdauer: 2.000 h- 100 % dimmbar- Farbwiedergabeindex Ra: 100- Farbtemperatur:  
3.000 K- Brennstellung: p15Produktvorteile- Brillantes Akzentlicht- Betrieb ohne Trafo- Enthält kein  
QuecksilberAnwendungsgebiete- Ideal zur Betonung und Akzentuierung von Gebäuden- Allgemeinbeleuchtung-  
Eingangsbeleuchtung- Wegbeleuchtung- Gartenbeleuchtung- Befahrene Bereiche- Shops- Gaststätten, Hotels und ähnliche  
repräsentative Anwendungen- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten



# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### Elektrische Daten

Nennleistung	1000,00 W
Nennspannung	230 V
Bemessungsleistung	1000,00 W
Netzleistungsfaktor $\lambda$	1,00
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	1000 W

### Photometrische Daten

Bemessungsfarbttemperatur	2900 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Bemessungslichtstrom	22000 lm
Farbwiedergabeindex Ra	100
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,80
Nennlichtstrom	22000 lm
Farbtemperatur	2900 K
Lichtstrom	22000 lm

### Lichttechnische Daten

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

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	12,0 mm
Gesamtlänge	185,7 mm
Länge	191,1 mm
Außenkolben	T12
Produktgewicht	16,58 g

## Produktdatenblatt

Maximaler Durchmesser	12,0 mm
-----------------------	---------

### Lebensdauer

Bemessungslampenlebensdauer	2000 h
Anzahl der Schaltzyklen	50000

### Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	R7s
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Quecksilberfrei	Ja
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

Brennstellung	p15
Sicherung flink	6,3 A
Dimmbar	Ja

### Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	1000 kWh/1000h

### Klassifikationen

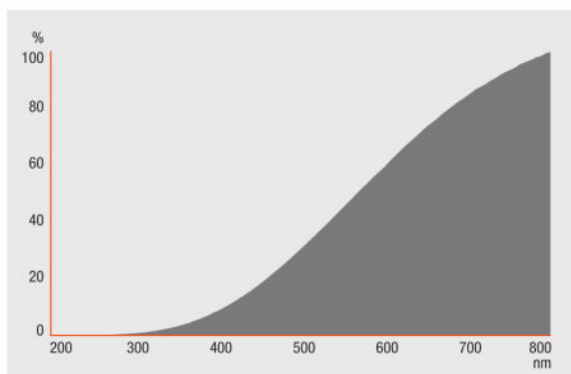
ILCOS	HDG-1000-230-R7s-191,1
Bestellnummer	64740 1000W 230

### Umwelt Informationen

Datum der Deklaration	18-11-2021
Primäre Erzeugnisnummer	4050300004174
Stoff der Kandidatenliste 1	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
CAS Nr. des Stoffes 1	keine CAS.-Nr.
SCIP Deklarationsnummer	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

## Lichtverteilung

---



---

HAL\_ohne\_UVS

---

## Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300004174	HALOLINE 1000 W 230 V R7S	Versandschachtel 12 Stück Faltschachtel	245 mm x 85 mm x 112 mm	2.33 dm <sup>3</sup>	352.20 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.

OSRAM is distribution partner  
of LEDVANCE of LAMPS

**OSRAM**

OSRAM GmbH  
Marcel-Breuer-Strasse 6  
80807 Munich, Germany