

# Familiendatenblatt

## HALOSPOT 111

Halogen Spot mit Aluminiumreflektor, Durchmesser 111 mm

- - Allgemeinbeleuchtung- Shops- Gaststätten, Hotels und ähnliche repräsentative Anwendungen- Büros, öffentliche Einrichtungen- Eingangsbeleuchtung



- - Brillantes Akzentlicht- Griffkappe zur Blendbegrenzung und für einfaches Handling- Brenner mit Axialwendel für optimale Lichtverteilung- Für den Betrieb in offenen Leuchten gemäß IEC 60598-1- UV-Filter- Drastisch reduzierte Wärmebelastung in der Leuchte durch aluminiumbeschichteten Reflektor- Enthält kein Quecksilber
- Produkteigenschaften- Mittlere Lebensdauer: 3.000 h- 100 % dimmbar- Farbwiedergabeindex Ra: 100- Durchmesser: 111 mmProduktvorteile- Brillantes Akzentlicht- Griffkappe zur Blendbegrenzung und für einfaches Handling- Brenner mit Axialwendel für optimale Lichtverteilung- Für den Betrieb in offenen Leuchten gemäß IEC 60598-1- UV-Filter- Drastisch reduzierte Wärmebelastung in der Leuchte durch aluminiumbeschichteten Reflektor- Enthält kein QuecksilberAnwendungsgebiete- Allgemeinbeleuchtung- Shops- Gaststätten, Hotels und ähnliche repräsentative Anwendungen- Büros, öffentliche Einrichtungen- Eingangsbeleuchtung

# Familiendatenblatt

---

## Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

---

## Information Ökodesign Verordnung:

Separate Betriebsgeräte und Lichtquellen müssen in der EU gemäß der Richtlinie 2012/19/EU (Elektro- und Elektronik-Altgeräte) bei zertifizierten Entsorgungsunternehmen entsorgt werden. Hierfür stehen im Handel oder bei privaten Entsorgungsunternehmen Sammelstellen für Recyclingzentren und Rücknahmesysteme (CRSO) zur Verfügung, die separate Betriebsgeräte und Lichtquellen kostenlos annehmen. Auf diese Weise können Rohstoffe geschont und Materialien wiederverwendet werden.

---

## Referenzen / Verweise

Lichtverteilungskurven unter

▶ [www.osram.de](http://www.osram.de)

---

## 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