
ECO SST CL A 57 W 230 V E27

CLASSIC ECO SUPERSTAR A | Halogenlampen, klassische Kolbenform



Anwendungsgebiete

- Allgemeinbeleuchtung
- Stimmungsbeleuchtung
- Eingangsbeleuchtung
- 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

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



Technische Daten

Elektrische Daten

Nennleistung	57.00 W
Nennspannung	230 V
Bemessungsleistung	57.00 W
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	75 W
Netzleistungsfaktor λ	1.00

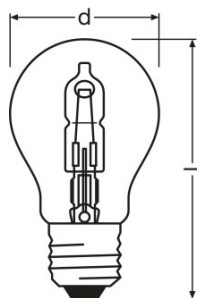
Photometrische Daten

Nennlichtstrom	915 lm
Farbtemperatur	2800 K
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	Warm White
Bemessungslichtstrom	915 lm
Farbwiedergabeindex Ra	100

Lichttechnische Daten

Startzeit	0.0 s
Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	55.0 mm
Gesamtlänge	97.0 mm
Länge	94.0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	73.0 mm
Außenkolben	A55

Lebensdauer

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

Produktdatenblatt

Bemessungslampenlebensdauer	2000 h
Anzahl der Schaltzyklen	50000 ¹⁾
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0.80

¹⁾ Bei 1 min ein / 3 min aus

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	E27
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja

Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	Beliebig
Dimmbar	Ja

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch	57 kWh/1000h

Klassifikationen

ILCOS	HSGSA/C/UB-57-230-E27-73
Bestellnummer	64544 A ECO 57W

Lichtverteilung



Strahlungsverteilung

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321927187	ECO SST CL A 57 W 230 V E27	Versandschachtel 25	291 mm x 110 mm x 291 mm	9.31 dm ³	987.66 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.

Referenzen / Verweise

Erweitertes Sortiment für Nicht-EU-Länder siehe unter

▶ www.osram.com

Haftungsausschluss

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