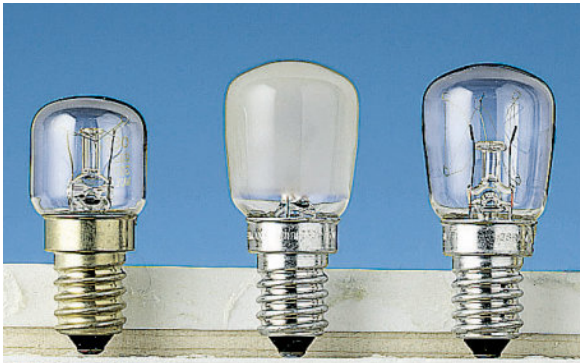


SPC.T FR 25 W 230 V E14

SPECIAL T/FRIDGE | Glühlampen, Röhrenform, für Kühlschrankbeleuchtung



Anwendungsgebiete

- Haushaltskühlschränke
- Nähmaschinen



Technische Daten

Elektrische Daten

Nennleistung	25,00 W
Nennspannung	230 V
Bemessungsleistung	25,00 W

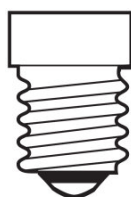
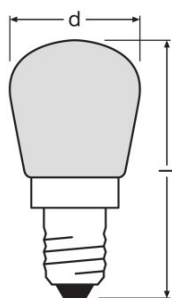
Photometrische Daten

Lichtstrom	160 lm
Nennlichtstrom	160 lm
Bemessungslichtstrom	160 lm
Farbwiedergabeindex Ra	>99
Farbwiedergabeindex Ra	>99

Lichttechnische Daten

Startzeit	0,0 s
-----------	-------

Abmessungen & Gewicht



E14
IEC 7004-23



E 14

Durchmesser	26,0 mm
Länge	55,0 mm
Gesamtlänge	57,0 mm
Außenkolben	T26

Lebensdauer

Nennlebensdauer	1000 h
Bemessungslebensdauer	1000 h

Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	E14
--------------------------	-----

Produktdatenblatt

Quecksilbergehalt	0,0 mg
Quecksilberfrei	Ja

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
---------	----

Zertifikate & Standards

EEl – Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	25 kWh/1000h

Klassifikationen

ILCOS	IBT/F-25-230-E14-26
-------	---------------------

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300323596	SPC.T FR 25 W 230 V E14	Versandschachtel 100	285 mm x 140 mm x 150 mm	5.99 dm ³	1331.00 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.