

PRODUKTDATENBLATT

HALOLUX T 40 W 230 V E14

HALOLUX® T | Halogenlampen für Kühlschränke



Anwendungsgebiete

- Haushaltskühlschränke

Produktvorteile

- Kompakte Abmessungen
- UV-Filter
- Enthält kein Quecksilber

Produkteigenschaften

- Mittlere Lebensdauer: 2.000 h
- 100 % dimmbar

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	40 W
Bemessungsleistung	40.00 W
Nennspannung	230.00 V
Nennstrom	0,17 A
Netzleistungsfaktor λ	1,00

Photometrische Daten

Lichtstrom	490 lm
Lichtausbeute	12 lm/W
Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer	0.80
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Lichtfarbe	1027

Lichttechnische Daten

Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s
Startzeit	0.0 s

Maße & Gewicht

Gesamtlänge	80.00 mm
Länge	80.00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	55,0 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	26,0 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	26,0 mm
Durchmesser	26,0 mm
Maximaler Durchmesser	26 mm
Produktgewicht	12,9 g

Lebensdauer

Nennlebensdauer	2000 h
Anzahl der Schaltzyklen	50000

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	E14
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja

Bauform / Ausführung	Stabform
----------------------	----------

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
Brennstellung	Beliebig

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch	40.00 kWh/1000h

Länderspezifische Informationen

ILCOS	HSGST/C/UB-40-230-E14-55
Bestellnummer	64861 T ECO

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	E14
Ähnliche Farbtemperatur	SINGLE_VALUE

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300363707	Faltschachtel 1	111 mm x 42 mm x 42 mm	28.10 g	0.20 dm ³
4050300363714	Versandschachtel 15	225 mm x 125 mm x 140 mm	520.50 g	3.94 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.