

PRODUKTDATENBLATT

SPC.T CL 25 W 230 V E14

LED TUBE T8 EM P | LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG) und Netzspannung, Splitterschutz



Anwendungsgebiete

- Backöfen
- Haushaltsbacköfen



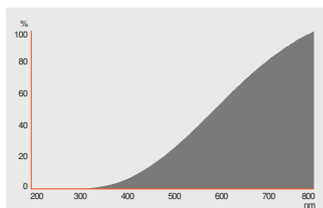
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	25 W
Bemessungsleistung	25.00 W
Nennspannung	230 V

Photometrische Daten

Lichtstrom	140 lm
Lichtausbeute	5 lm/W
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Lichtfarbe	1027



Lichttechnische Daten

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

Maße & Gewicht

Gesamtlänge	55.00 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	57.00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	45,0 mm
Durchmesser	26,0 mm
Produktgewicht	7,6 g

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	1000 h
-------------------------------	--------

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	E14
--------------------------	-----

Quecksilberfrei	Ja
-----------------	----

Einsatzmöglichkeiten

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

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	25.00 kWh/1000h

Länderspezifische Informationen

ILCOS	IBT/C-25-230-E14-26
Bestellnummer	SPC.T26/57 CL 2

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Verwendete Beleuchtungstechnologie	OTHER
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	NDLS
Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen	MLS
Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	E14
Vernetzte Lichtquelle (CLS)	Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle	Nein
Hülle	Nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte	Nein
Blendschutzschild	Nein
Ähnliche Farbtemperatur	SINGLE_VALUE
Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme	Nein
Länge	55,00 mm
Höhe	26,0 mm
Breite	26,0 mm
Farbwertanteil x	0.487
Farbwertanteil y	0.416
Halbwertswinkelentsprechung	SPHERE_360
Verschiebungsfaktor	1.00
LED Lichtquelle ersetzt eine Leuchtstofflichtquelle	Nein
EPREL ID	714463
Model number	AC35307

DOWNLOADS

Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien

Spectral power distribution

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300774664	Blister 2	140 mm x 120 mm x 29 mm	34.00 g	0.49 dm ³
4050300774671	Versandschachtel 20	286 mm x 141 mm x 149 mm	458.00 g	6.01 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.