

ITT 1000/235-0826 S

EAN 4008597173486 – Artikelnr. 24317348

Elektrische Größen / electrical data

Leistungsaufnahme lamp power	(W)	1000
Bauspannung construction voltage	(V)	235
Strahlerstrom lamp current	(A)	4,26

Strahlungsphysikalische Größen / spectral data

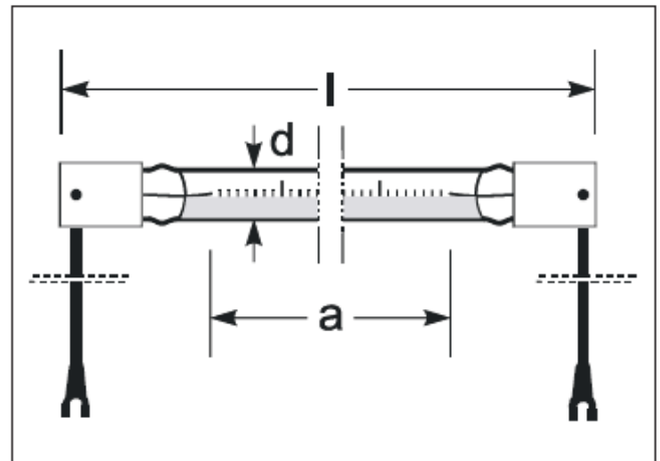
Farbtemperatur colour temperature	(K)	2350
Mittlere Lebensdauer average rated life	(h)	5000

Betriebsbedingungen / operating conditions

Brennlage burning position	beliebig any
Max. Kolbentemperatur (Kolbenmitte) (°C) max. bulb temperature (bulb centre)	900
Max. Quetschungstemperatur (°C) max. pinch temperature	350

Bemerkung / notice

Die technischen Daten sind Nennwerte. Einzelexemplare können Abweichungen von bis zu 5% aufweisen.
The technical data given are nominal values. Variations up to 5% with single lamps are possible.



Abmessungen / geometric data

Gesamtlänge overall length	l (mm)	351±2
Rohrdurchmesser tube diameter	d (mm)	9,7±0,3
Leuchtkörperlänge lighted length	a (mm)	270±5
Sockel base		K9x15/21
Kabellänge cable length	(mm)	200
Kabelanschluß cable ending		Kabelschuh thimble
Kolbenoberfläche bulb finishing		Reflektor, weiß reflector, white

Anwendungen / applications

Elektronik, Erwärmung, Materialprüfung, Trocknung
Electronics, Heating, Materials testing, drying

Hinweise / advice

Sockelvarianten auf Anfrage.
Various types of electrical contacts are available on demand.