

ITT 200/235-0170

EAN 4008597173295 – Artikelnr. 24315931

Elektrische Größen / electrical data

Leistungsaufnahme lamp power	(W)	200
Bauspannung construction voltage	(V)	235
Strahlerstrom lamp current	(A)	0,85

Strahlungsphysikalische Größen / spectral data

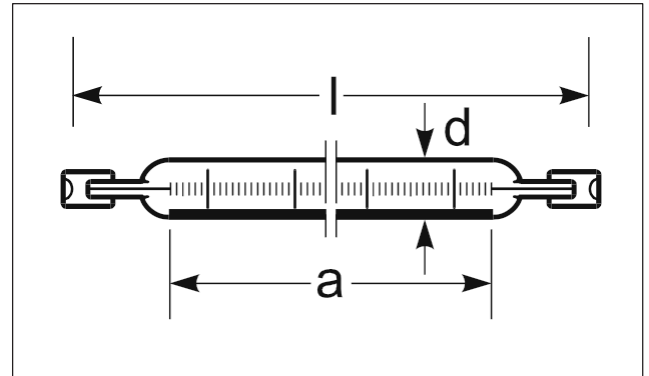
Farbtemperatur colour temperature	(K)	2350
Mittlere Lebensdauer average rated life	(h)	5000

Betriebsbedingungen / operating conditions

Brennlage burning position		p 15
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

Kontaktabstand distance between electrical contacts	l_1 (mm)	185,7±1,6
Rohrdurchmesser tube diameter	d (mm)	9,7±0,3
Leuchtkörperlänge lighted length	a (mm)	119,0±3,0
Sockel base		R7s
Kabellänge cable length	(mm)	ohne without
Kabelanschluß cable ending		ohne without
Kolbenoberfläche bulb finishing		klar clear

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.