

**ITT 700W 235V-0170 R7S**

EAN 4008597173318 – Artikelnr. 24317331

**Elektrische Größen / electrical data**

Leistungsaufnahme lamp power	(W)	700
Bauspannung construction voltage	(V)	235
Strahlerstrom lamp current	(A)	2,98

**Strahlungsphysikalische Größen / spectral data**

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

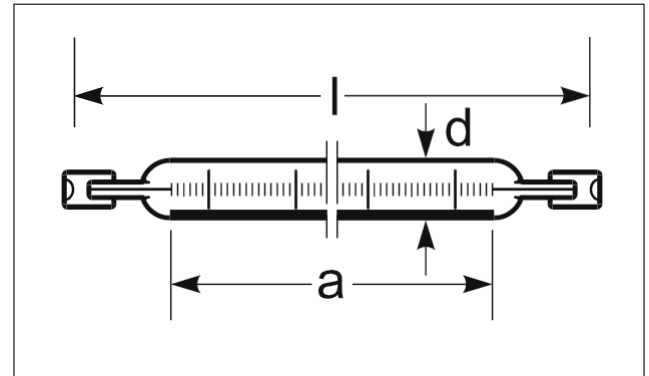
**Betriebsbedingungen / operating conditions**

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)	250,7
Rohrdurchmesser tube diameter	d (mm)	9,7
Leuchtkörperlänge lighted length	a (mm)	170
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.