

ITT 350W 235V-0170 R7S

EAN 4008597173301 – Artikelnr. 24317330

Elektrische Größen / electrical data

Leistungsaufnahme lamp power	(W)	350
Bauspannung construction voltage	(V)	235
Strahlerstrom lamp current	(A)	1,49

Strahlungsphysikalische Größen / spectral data

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

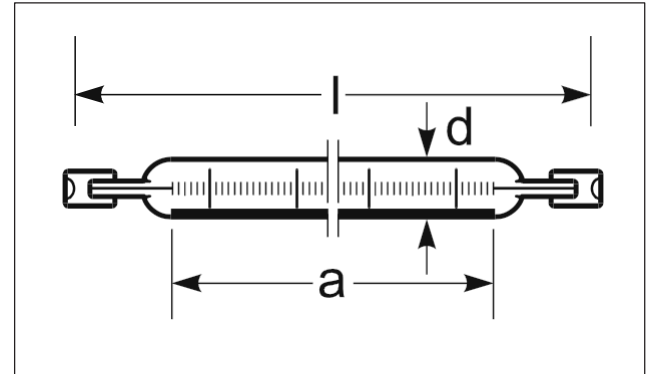
Betriebsbedingungen / operating conditions

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)	$185,7 \pm 1,6$
Rohrdurchmesser tube diameter	d (mm)	$9,7 \pm 0,3$
Leuchtkörperlänge lighted length	a (mm)	$120,0 \pm 3,0$
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.