
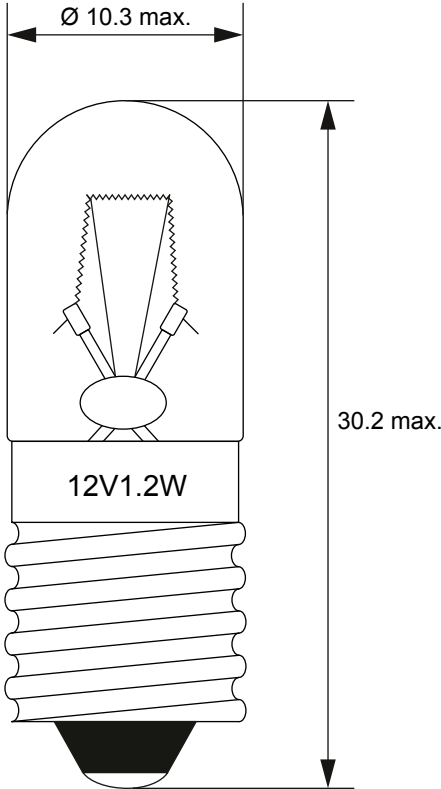



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14								
A							<p>Röhrenlampe 1,2 W</p> <ul style="list-style-type: none"> - E10 Sockel, T10 Röhre - C-2F Filament - Miniatur Edison Schraube (MES) <p>Lichtquelle: Glühlampe (Wolfram) Lichtfarbe: warm-weiß Bauform: röhrenförmig Abdeckungstyp: kristallklar Farbtemperatur: 2700 K Max. Leistungsaufnahme: 1,2 W Betriebsspannung: 12 V --- Bemessungsstrom: 100 mA \pm 10% Mittlere sphärische Kerzenleistung (MSCP): 0,3 CP \pm 25% Nennlebensdauer: 10000 Std. Gewicht: 1,7 g \pm 0,1 g Verbrauchseinheit: 100 Stk. unverpackt</p> <p>Tubular lamp 1.2 W</p> <ul style="list-style-type: none"> - E10 base, T10 tube - C-2F filament - Miniature edison screw (MES) <p>Luminous source: incandescent lamp (wolfram) Luminous colour: warm white Construction form: tubular Cover type: crystal clear Colour temperature: 2700 K Max. power consumption: 1.2 W Operating voltage: 12 V --- Rated current: 100 mA \pm 10% Mean Spherical Candlepower (MSCP): 0.3 CP \pm 25% Average service life: 10000 h Weight: 1.7 g \pm 0.1 g Consumption unit: 100 pcs. bulk</p>															
B																						B
C																						C
D																						D
E																						E
F																						F
G																						G
H																						H
I	Änderungen			Datum	Name		Bezeichnung					Blatt			I							
J	Datum	Name		gez.:	10.08.2021	aw	L-3353 IVP								1/1	J						
				gepr.:	10.08.2021	aw	Zeichnungs-Nr.:					von										
				Norm:			9313															
				Änderungen vorbehalten / Subject to change																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14								