
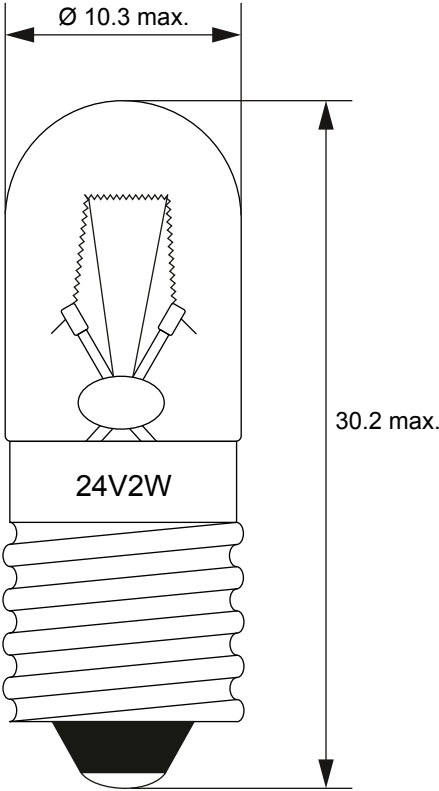


	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14								
A							<p>Röhrenlampe 2 W</p> <ul style="list-style-type: none"> - E10 Sockel, T10 Röhre - C-2F Filament - Miniatur Edison Schraube (MES) <p>Lichtquelle: Glühlampe (Wolfram) Lichtfarbe: warm-weiß Bauform: röhrenförmig Abdeckungstyp: kristallklar Farbtemperatur: 2700 K Max. Leistungsaufnahme: 2 W Betriebsspannung: 24 V === Bemessungsstrom: 85 mA ± 10% Mittlere sphärische Kerzenleistung (MSCP): 0,5 CP ± 25% Nennlebensdauer: 10000 Std. Gewicht: 1,7 g ± 0,1 g Verbrauchseinheit: 100 Stk. unverpackt</p> <p>Tubular lamp 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: 2 W Operating voltage: 24 V === Rated current: 85 mA ± 10% Mean Spherical Candlepower (MSCP): 0.5 CP ± 25% Average service life: 10000 h Weight: 1.7 g ± 0.1 g Consumption unit: 100 pcs. bulk</p>															
B																						
C																						
D																						
E																						
F																						
G																						
H																						
I	Änderungen			Datum		Name		Bezeichnung					Blatt									
J	Datum		Name	gez.:	10.08.2021	aw	L-3456 IVP					1/1										
				gepr.:	10.08.2021	aw	Zeichnungs-Nr.:					von										
				Norm:			9317															
				Änderungen vorbehalten / Subject to change																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14								