


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																																																
A	 <div style="position: absolute; top: 120px; left: 380px;"> <p>Ø 4.14 max.</p> <p>12 max.</p> </div> <div style="position: absolute; top: 450px; left: 290px;"> <p>Gelbe Litzenleitung / Yellow stranded wire PVC 300/300 x 3</p> </div> <div style="position: absolute; top: 520px; left: 450px;"> <p>300</p> </div> <div style="position: absolute; top: 680px; left: 370px;"> <p>3</p> </div>						<h3>T1¼ Subminiatur-Glühlampe 1,1 W</h3> <ul style="list-style-type: none"> - Subminiatur-Glühlampe T1 ¼ L.W mit Litzenleitung - C-2F Filament <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Lichtquelle:</td> <td>Glühlampe (Wolfram)</td> </tr> <tr> <td>Lichtfarbe:</td> <td>warm-weiß</td> </tr> <tr> <td>Bauform:</td> <td>röhrenförmig</td> </tr> <tr> <td>Abdeckungstyp:</td> <td>kristallklar</td> </tr> <tr> <td>Farbtemperatur:</td> <td>2700 K</td> </tr> <tr> <td>Max. Leistungsaufnahme:</td> <td>1,1 W</td> </tr> <tr> <td>Betriebsspannung:</td> <td>14 V $\overline{=}$</td> </tr> <tr> <td>Bemessungsstrom:</td> <td>80 mA \pm 10%</td> </tr> <tr> <td>Mittlere sphärische Kerzenleistung (MSCP):</td> <td>0,32 CP \pm 25%</td> </tr> <tr> <td>Nennlebensdauer:</td> <td>5000 Std.</td> </tr> <tr> <td>Gewicht:</td> <td>0,67 g</td> </tr> <tr> <td>Verbrauchseinheit:</td> <td>100 Stk. unverpackt</td> </tr> </table> <h3>T1¼ subminiature lamp 1.1 W</h3> <ul style="list-style-type: none"> - Subminiature incandescent lamp T1 ¼ L.W with stranded wire - C-2F filament <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Luminous source:</td> <td>incandescent lamp (wolfram)</td> </tr> <tr> <td>Luminous colour:</td> <td>warm white</td> </tr> <tr> <td>Construction form:</td> <td>tubular</td> </tr> <tr> <td>Cover type:</td> <td>crystal clear</td> </tr> <tr> <td>Colour temperature:</td> <td>2700 K</td> </tr> <tr> <td>Max. power consumption:</td> <td>1.1 W</td> </tr> <tr> <td>Operating voltage:</td> <td>14 V $\overline{=}$</td> </tr> <tr> <td>Rated current:</td> <td>80 mA \pm 10%</td> </tr> <tr> <td>Mean Spherical Candlepower (MSCP):</td> <td>0.32 CP \pm 25%</td> </tr> <tr> <td>Average service life:</td> <td>5000 h</td> </tr> <tr> <td>Weight:</td> <td>0.67 g</td> </tr> <tr> <td>Consumption unit:</td> <td>100 pcs. bulk</td> </tr> </table>						Lichtquelle:	Glühlampe (Wolfram)	Lichtfarbe:	warm-weiß	Bauform:	röhrenförmig	Abdeckungstyp:	kristallklar	Farbtemperatur:	2700 K	Max. Leistungsaufnahme:	1,1 W	Betriebsspannung:	14 V $\overline{=}$	Bemessungsstrom:	80 mA \pm 10%	Mittlere sphärische Kerzenleistung (MSCP):	0,32 CP \pm 25%	Nennlebensdauer:	5000 Std.	Gewicht:	0,67 g	Verbrauchseinheit:	100 Stk. unverpackt	Luminous source:	incandescent lamp (wolfram)	Luminous colour:	warm white	Construction form:	tubular	Cover type:	crystal clear	Colour temperature:	2700 K	Max. power consumption:	1.1 W	Operating voltage:	14 V $\overline{=}$	Rated current:	80 mA \pm 10%	Mean Spherical Candlepower (MSCP):	0.32 CP \pm 25%	Average service life:	5000 h	Weight:	0.67 g	Consumption unit:	100 pcs. bulk	A
Lichtquelle:							Glühlampe (Wolfram)																																																						
Lichtfarbe:							warm-weiß																																																						
Bauform:							röhrenförmig																																																						
Abdeckungstyp:							kristallklar																																																						
Farbtemperatur:							2700 K																																																						
Max. Leistungsaufnahme:							1,1 W																																																						
Betriebsspannung:							14 V $\overline{=}$																																																						
Bemessungsstrom:	80 mA \pm 10%																																																												
Mittlere sphärische Kerzenleistung (MSCP):	0,32 CP \pm 25%																																																												
Nennlebensdauer:	5000 Std.																																																												
Gewicht:	0,67 g																																																												
Verbrauchseinheit:	100 Stk. unverpackt																																																												
Luminous source:	incandescent lamp (wolfram)																																																												
Luminous colour:	warm white																																																												
Construction form:	tubular																																																												
Cover type:	crystal clear																																																												
Colour temperature:	2700 K																																																												
Max. power consumption:	1.1 W																																																												
Operating voltage:	14 V $\overline{=}$																																																												
Rated current:	80 mA \pm 10%																																																												
Mean Spherical Candlepower (MSCP):	0.32 CP \pm 25%																																																												
Average service life:	5000 h																																																												
Weight:	0.67 g																																																												
Consumption unit:	100 pcs. bulk																																																												
B							B																																																						
C							C																																																						
D							D																																																						
E							E																																																						
F							F																																																						
G							G																																																						
H							H																																																						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
I	Änderungen			Datum	Name	Bezeichnung						Blatt	I	
J	Datum	Name	gez.:	23.08.2021	aw	L-4221 IVP						1/1	J	
J			gepr.:	23.08.2021	aw	Zeichnungs-Nr.:						von	J	
J			Norm:			9401							J	
J	Änderungen vorbehalten / Subject to change													J

