



Pilotlampe 2 W

- Sockel S 6x31
- Bauform wie Glasrohrsicherung
- C-8 Filament

Lichtquelle: Glühlampe (Wolfram)
 Lichtfarbe: warm-weiß
 Bauform: Soffitte
 Abdeckungstyp: kristallklar
 Farbtemperatur: 2700 K
 Max. Leistungsaufnahme: 2 W
 Betriebsspannung: 8 V $\overline{=}$
 Bemessungsstrom: 250 mA \pm 10%
 Mittlere sphärische
 Kerzenleistung (MSCP): 0,64 CP \pm 25%
 Nennlebensdauer: 10000 Std.
 Gewicht: 1,2 g \pm 0,05 g
 Verbrauchseinheit: 100 Stk. unverpackt

Pilot lamp 2 W

- Base S 6x31
- Construction like glass tube fuse
- C-8 filament

Luminous source: incandescent lamp (wolfram)
 Luminous colour: warm white
 Construction form: soffit
 Cover type: crystal clear
 Colour temperature: 2700 K
 Max. power consumption: 2 W
 Operating voltage: 8 V $\overline{=}$
 Rated current: 250 mA \pm 10%
 Mean Spherical
 Candlepower (MSCP): 0.64 CP \pm 25%
 Average service life: 10000 h
 Weight: 1.2 g \pm 0.05 g
 Consumption unit: 100 pcs. bulk

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	11.08.2021	aw
		gepr.:	11.08.2021	aw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung	Blatt
L-4205 IVP	1/1
Zeichnungs-Nr.:	von
9385	

