

**144/TR**

**144/S-TR**

**PORTALAMPADE A PASTIGLIA PER LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI T5  
ROUND LAMPHOLDER FOR T5 FLUORESCENT LINEAR LAMPS**

**Dati tecnici**

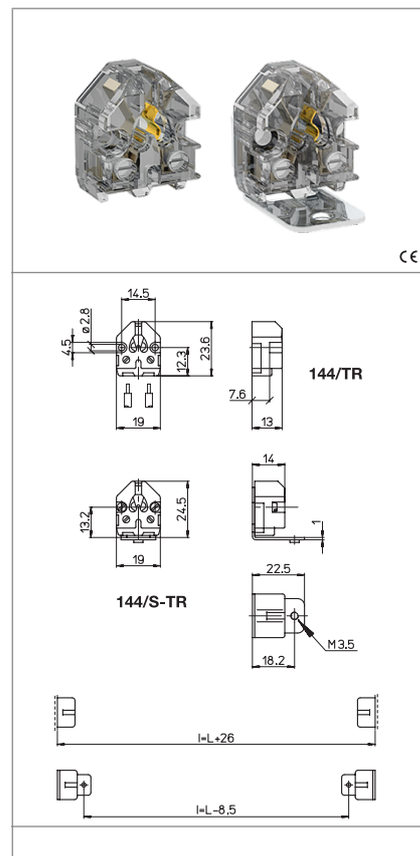
*Technical data*

- Attacco lampada - Lamp Cap	G5
- Corrente e tensione nominale - Rated current and voltage	2A-250V
- Temperatura massima di funzionamento (IEC) - Maximum operating temperature (IEC)	T110
- Grado di protezione - Protection index	IP20
- Categoria di sovratensione - Impulse withstand category	II

**Caratteristiche**

*Characteristics*

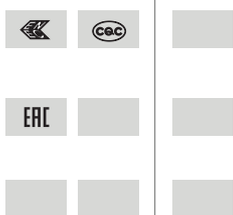
- Corpo in policarbonato trasparente  
- Transparent polycarbonate body
- Contatti in lega di rame  
- Copper alloy contacts



 fissaggio con vite <i>screw fixing</i>	 spessore <i>thickness</i>	 altezza centro lampada (da sopra la lamiera) <i>lamp centre height (from the top of the metal plate)</i>	 serrafilo con vite e morsetto <i>screw terminals</i>
 sezione conduttore flessibile <i>flexible conductor section</i>	 sezione conduttori rigidi <i>rigid conductor section</i>	 spelatura cavetti rigidi e flessibili <i>rigid and flexible wires stripping</i>	
0,5-1	0,5-1	8-9	

**Marchi di qualità**

*Quality marks*



**Direttive Europee**

*European directives*

Conforme "RoHS"  
"RoHS" compliant  
Non soggetto alla "RAEE"  
Not subject to "WEEE"

**Pesi e confezioni**

*Weights and packaging*

Art. Codice prodotti <i>Product references</i>	g Peso netto <i>Net weight</i>	n° pz per sacco per bag	n° pz per scatola per box	n° pz per cartone per carton
144/TR	4,7		200	
144/S-TR	10		200	

**Note**

*Notes*