

**8103**

**HOLDER PER COB LED (non disponibile per il mercato tedesco)**  
**HOLDER FOR COB LEDs (not available for the German market)**

**Dati tecnici**

Technical data

- Corrente e tensione nominale - Rated current and voltage	3A-150V d.c.
- Temperatura massima di funzionamento (IEC) - Maximum operating temperature (IEC)	T110
- Non protetto (vedi note) - Unenclosed (see notes)	

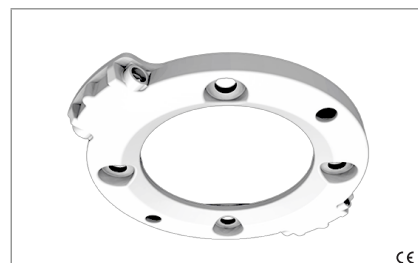
**Caratteristiche**

Characteristics

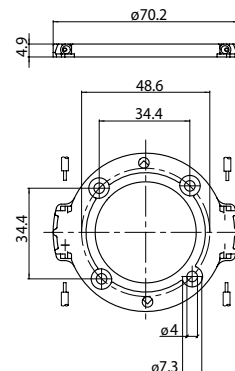
- Corpo in PBT bianco  
- White PBT body
- Contatti in lega di rame nichelati e dorati  
- Nickel + gold plated copper alloy contacts



Utilizzare sempre viti o rondelle antisvitamento  
Self-locking screws or locking washers must be always used

Viti M4 (min. 7mm - max. momento torcente 0,5Nm)  
M4 screws (min. 7mm - max. torque 0,5Nm)



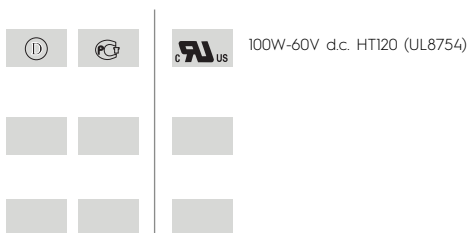
Per CoB LED/For CoB LEDs :  
CITIZEN CLL052, CLU054, CLU056, CLU058



 fissaggio con vite screw fixing	 serrafilo automatico a 2 fori push-wire terminals with 2 holes	 sezione conduttori rigidi rigid conductor section	 diametro conduttore flessibile con fascetta diameter of the flexible conductor with ferrule
 spelatura cavetti rigidi e flessibili con fascetta rigid and flexible with ferrule wires stripping			

**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 Product references	g Peso netto Net weight	n° pz per sacco per bag	n° pz per scatola per box	n° pz per cartone per carton
8103	7,3		200	

**Note** La protezione alla scossa elettrica è garantita quando il CoB LED è correttamente installato nell'apparecchio di illuminazione.

**Notes** Protection against electric shock is guaranteed when the LED CoB is properly installed into the lighting fixture.