

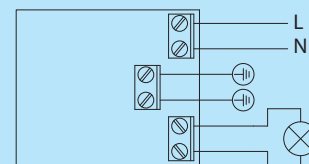
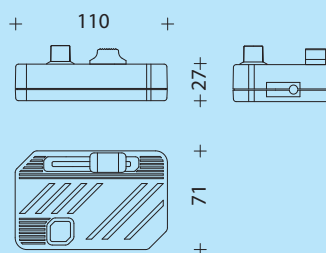
# Interruttori e varialuce elettronici Electronic switches and dimmers



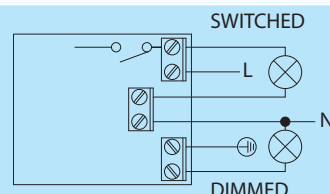
**CE** NORME DI RIFERIMENTO  
STANDARDS REFERENCES

Sicurezza/Safety: EN 61058-2-1  
Radio disturbi/Radio Interferences: EN 55014  
Armoniche/Harmonics: EN 61000-3-2  
EN 61000-3-3  
Immunità/Immunity: EN 61547

**CD/IS - CD/IS/U**  
**CD/AI - CD/AI/U**



CD/IS - CD/IS/U



CD/AI - CD/AI/U

		CD/IS	CD/AI	CD/IS/U	CD/AI/U
Tensione nominale di entrata <i>Nominal input voltage</i>	V AC	230		120	
Frequenza <i>Frequency</i>	Hz	50		60	
Potenza della lampada (min-max) <i>Lamp power (min-max)</i>	W	60÷500		60÷300	
Fusibile di protezione <i>Protection fuse</i>		T 2,5 AH 250V		T 3,15 AH 250V	
Tensione di tenuta ad impulso <i>Rate impulse withstand voltage</i>	KV	2,5			
Tipo di servizio <i>Duty type</i>		S1 (servizio continuo - <i>continuous operation</i> )			
Numero di cicli <i>Number of cycles</i>	n°	10.000			
Indice di tenuta alla traccia <i>Proof tracking index</i>		PTI175			
Livello della prova del filo incandescente <i>Level of glow wire test</i>					
Grado di protezione <i>Protection degree</i>		IP30			
Disconnessione <i>Circuit disconnection</i>		Elettronica <i>Electronic</i>			
Sezione cavi <i>Cables section</i>	mm <sup>2</sup>	2x0,75 - 3x0,75 H03VVH2-F/H03VV-F			
Grado di inquinamento <i>Pollution degree</i>		2			
Dimensioni <i>Dimensions</i>	mm	71x100x38			
Peso <i>Weight</i>	g	160	172		
Imballo <i>Packaging</i>		50			
Omologazioni <i>Certifications</i>					
Istruzioni di cablaggio <i>Wiring instruction</i>		disponibile su <a href="http://www.vlm.it">www.vlm.it</a> available on <a href="http://www.vlm.it">www.vlm.it</a>			

## CD/IS CD/IS/U

Varialuce da piede per lampade ad incandescenza ed alogene. Funzionamento a TRIAC per carico resistivo. Equipaggiato con morsetti a vite.  
Regolazione tramite cursore lineare incorporato. Con spia luminosa per individuazione al buio. Versione /U per utilizzo a 110 volt approvata UR.

*In line TRIAC foot dimmer for incandescent and halogen bulbs, suitable for resistive load. Equipped with screw terminals. Regulated by built-in linear potentiometer. Provided with line indicator lamp. /U version for 110 volt UR approved.*

## CD/AI CD/AI/U

Varialuce da piede per lampade ad incandescenza ed alogene. Funzionamento a TRIAC per carico resistivo. Equipaggiato con morsetti a vite.  
Regolazione tramite cursore lineare incorporato. Con spia luminosa per individuazione al buio. L'interruttore permette di pilotare un secondo carico tramite morsetto e cavi separati. Versione /U per utilizzo a 110 volt.

*In line foot dimmer for incandescent and halogen bulbs. TRIAC based dimmer, suitable for resistive load. Equipped with screw terminals. Regulated by built-in linear potentiometer. Provided with line indicator lamp. Switch drives a second load connected by means of separate terminals and cables. /U version for 110 volt UR approved.*