

# SISTEMA COMPLETO DI ILLUMINAZIONE VANO

## LAMPADA A LED TIPO ILV24-s

# COMPARTMENT SYSTEM LIGHTING COMPLETE

## LED LAMP TYPE ILV24-s

### Caratteristiche generali – Mean features

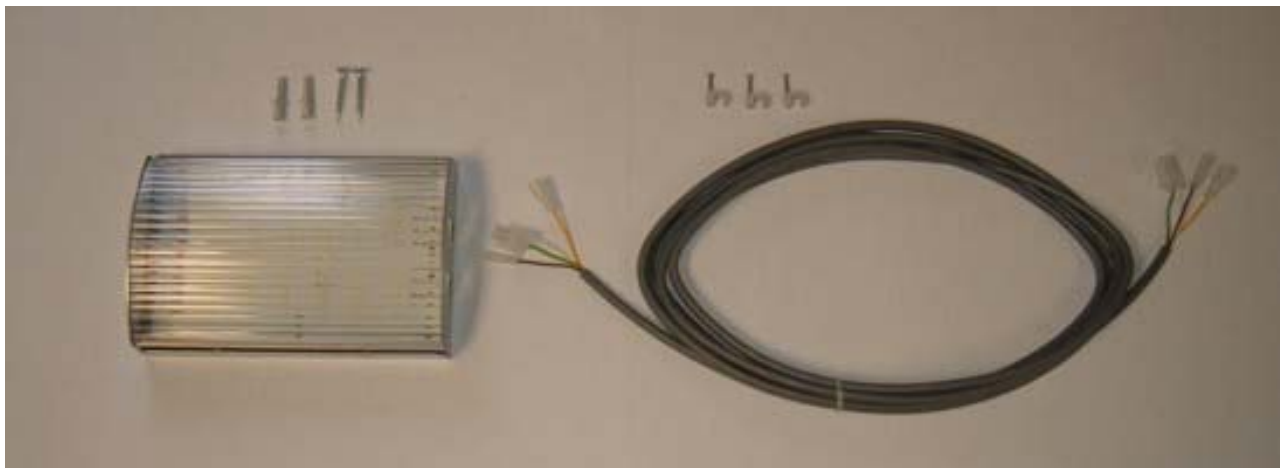
- Lampade a bassa tensione (24Vcc) - Lamps Low voltage (24Vcc)
- Collegamenti pre-cablati , connettori “fast” - Connections Pre-wired connectors "fast"
- Bassissimo consumo , 2,8W a lampada - Low power consumption, 2.8 W lamp
- Nessun punto caldo , anche accese le lampade sono “fredde”
- No hot spot, even the lamps are "cold"
- Supporto lampada , separato dalla lampada stessa
- The lamp support, separate from the lamp
- Ciclo di vita lungo - Long life cycle

NOTA : le uniche variabili in questo kit sono il numero di lampade ed il tipo di alimentatore da usare.

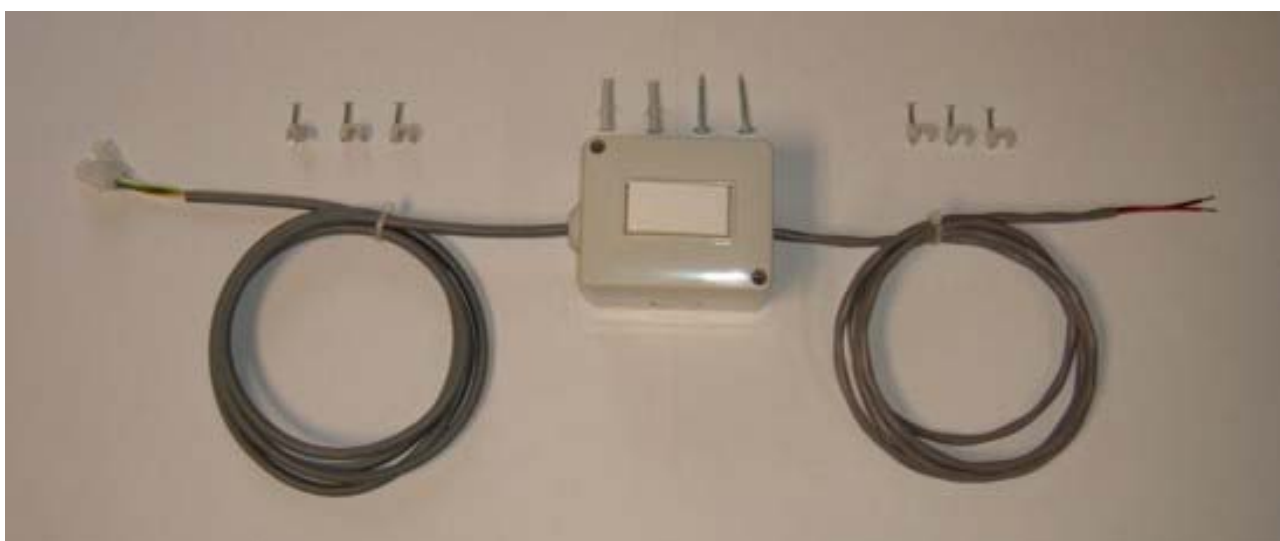
NOTE: the only variables in this kit are the number of lamps and the type of power supply to use.

## COMPONENTI FORNITI NEL KIT - COMPONENTS SUPPLIED IN THE KIT

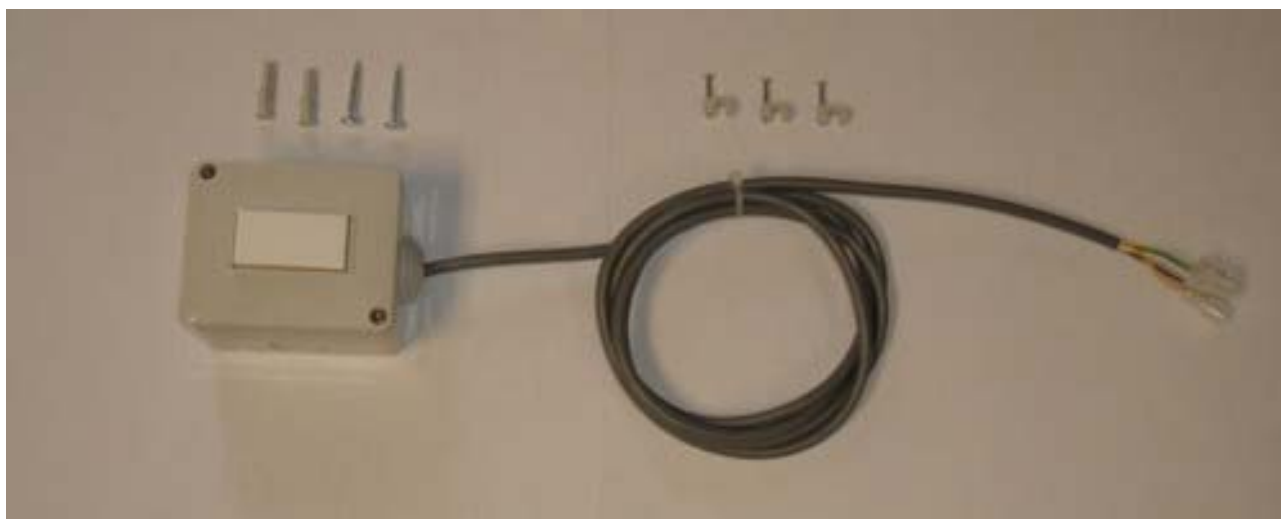
Lampada a led ILV24-s, comprensiva di cavo ( 4 metri ) di collegamento alla lampada successiva. Viti per il fissaggio lampada e cavo. LED lamp ILV24-s, inclusive of cable (4 meters) of connection to the lamp next. Screws for fixing the lamp and cable.



Deviatore con scatola, cavo di alimentazione ( 2 metri ) e cavo di collegamento alla prima lampada ( 2 metri ) . Viti di fissaggio per scatola deviatore e viti di fissaggio per cavo - ( deviatore locale macchina ). Switch with box, power cable (2 meters) and connection cable to the first lamp (2 meters). Fixing screws for switch box and fixing screws for cable - ( switch room machine).



Deviatore con scatola e cavo di collegamento alla prima lampada ( 2 metri ) . Viti di fissaggio per scatola deviatore e viti di fissaggio per cavo - ( deviatore fossa ). With switch box and connection cable to the first lamp (2 meters). Fixing screws for switch box and fixing screws for cable .

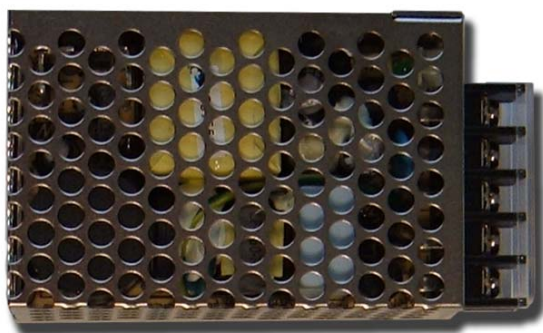


ALIMENTATORE versione 230Vac / 24Vcc

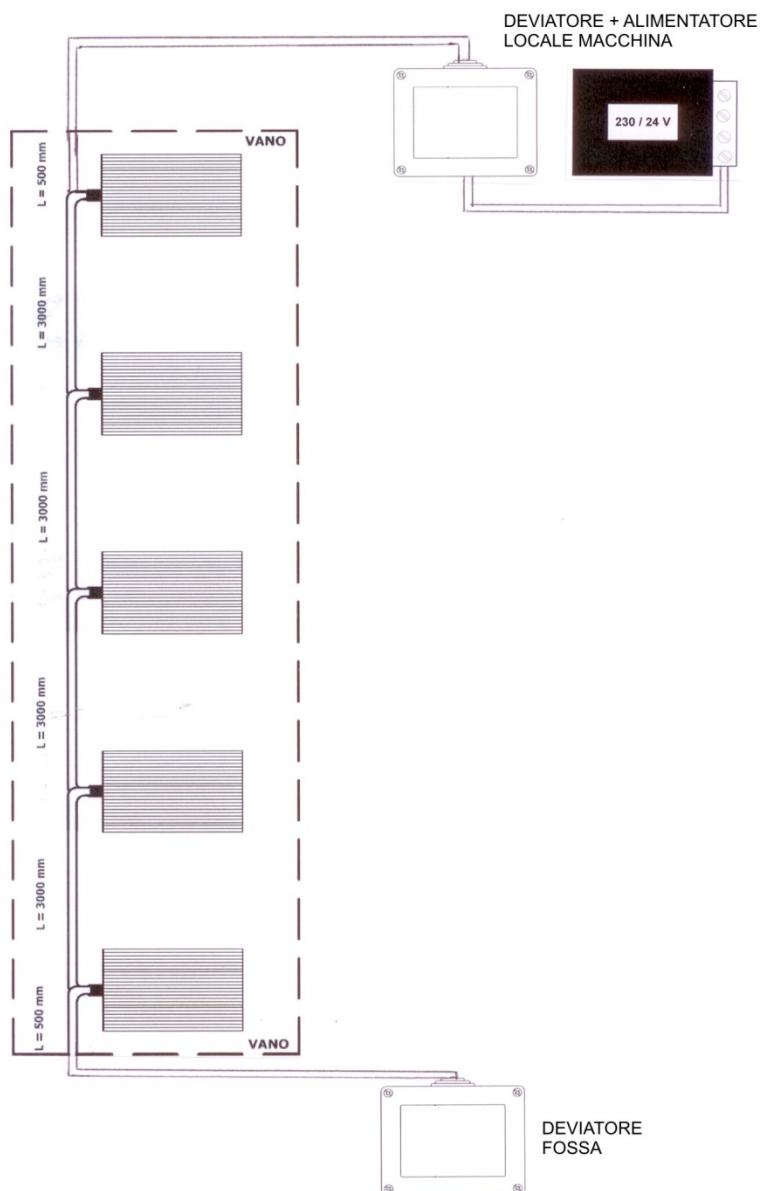
**Cod. AL25=** sino a nr°8 lampade ILV24-s

**Cod. AL75=** da nr°9 a nr°22 lampade ILV24-s

-----	AL25	AL75
lunghezza ( con morsettiera) total lenght	92 mm	144 mm
Larghezza - width	51 mm	98 mm
Altezza - height	28 mm	38 mm



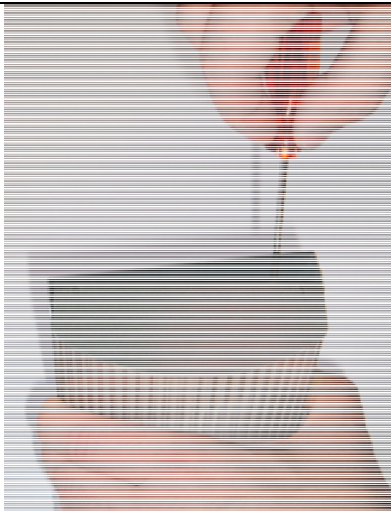
Esempio di collegamento - Example of connection

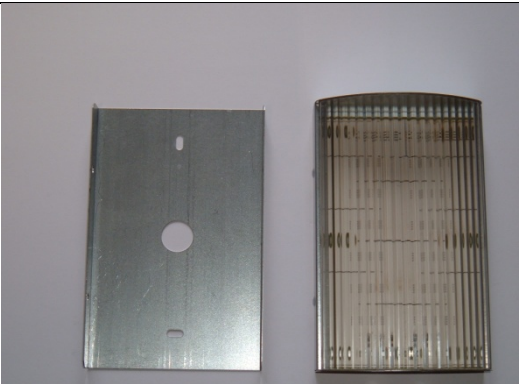


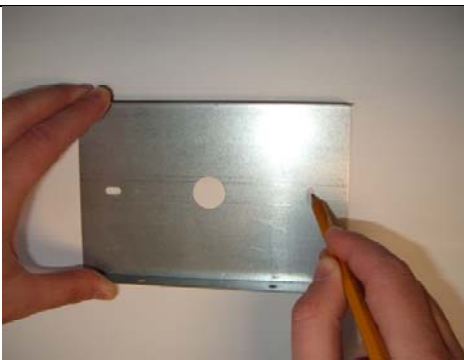
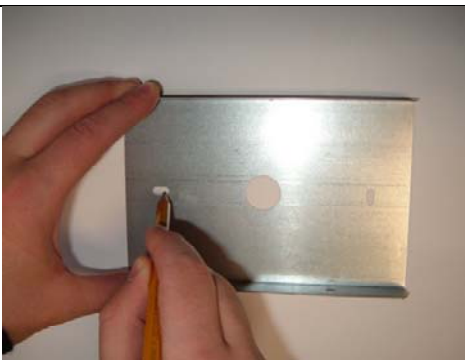
La disposizione delle lampade nel vano è indicativa. Adeguare il numero di lampade in relazione all'illuminamento ed al flusso luminoso necessario. The arrangement of the lamps in the compartment is indicative. Adjust the number of lamps and illumination measured in relation to the luminous flux necessary.

Indicazioni per il montaggio della lampada a led

Indication to check the led-lamp.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizzare un cacciavite a taglio per separare la lampada dal supporto di fissaggio a parete.</li> <li>• Use a screwdriver to separate the lamp, from the wall bearing.</li> </ul>
---	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Una volta separati, i pezzi si presenteranno in questo modo. Supporto a sx e lampada a dx.</li> <li>• Once separated, the two pieces appear like this. Bearing on the left and the lamp on the right.</li> </ul>
--	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Con l'uso di una matita, segnare la posizione dei fori di fissaggio sulla parete.</li> <li>• Mark the position of the bearing holes on the wall using a pencil.</li> </ul>
---	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Una volta fissato il supporto, agganciare la lampada. Spingendola sul lato come indicato, ed osservando i punti di ancoraggio.</li> <li>• When you have fixed the bearing, fasten the lamp. Push it on the side, just as it is shown, pay attention to the point of anchorage.</li> </ul>
---	--	--

**• NON SPINGERE LA LAMPADA ATTRAVERSO IL PLEXIGLASS TRASPARENTE.  
DO NOT PUSH THE LAMP PRESSING THE TRASPARENT PLEXIGLASS.**

- Attenzione, agganciare la lampada al supporto, tenendo i connettori elettrici sul lato corretto della lampada. Attention, fasten the lamp to the bearing, keeping the electric connectors on the correct side of the lamp.
- Il collegamento elettrico verrà eseguito attraverso gli appositi connettori "fast", posti sul lato della lampada. Il cablaggio di collegamento è incluso nel kit. Il connettore è polarizzato con il cablaggio. The electric connection will be done through provided "fast-connector", placed on the side of the lamp. The connector wiring is included in the kit. the connector is polarized according to the wiring.

Dati tecnici generali. Technical indication.

Dimensione totale supporto + lampada	Mechanical total dimension, support + lamp	107 x 165 h 45 (mm)
Limiti di alimentazione	Alimentation range	22Vcc ... 28Vcc
Consumo	Consumption	120 mA
Intensità Luminosa tipica	Typical Luminuos intensity	75 cd