


Tc max=105°C  
Risk group(EN 62471:2008)=1



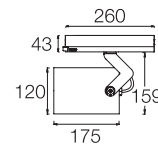
Indicacions generals de seguretat: la informació sobre les condicions d'ús de les lluminàries tals com classe, IP, IK etc...poden consultar-se tant a l'etiquetatge de la lluminària com a la nostra pàgina web [www.rovasi.com](http://www.rovasi.com).

Els esquemes de cablejat es detallen a la pàgina 2 d'aquest document.

### EQUIPAMENT ELECTRÒNIC

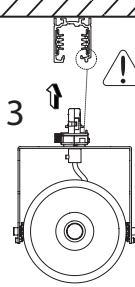
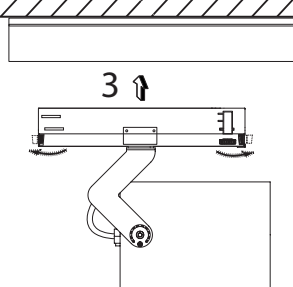
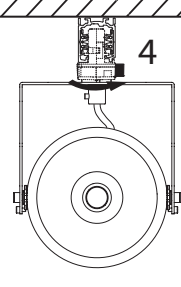
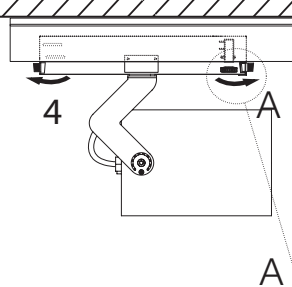
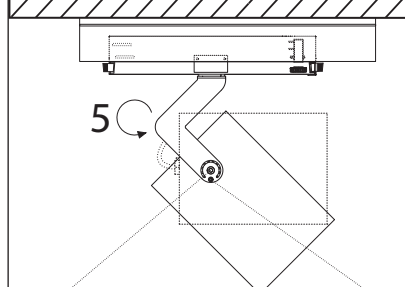
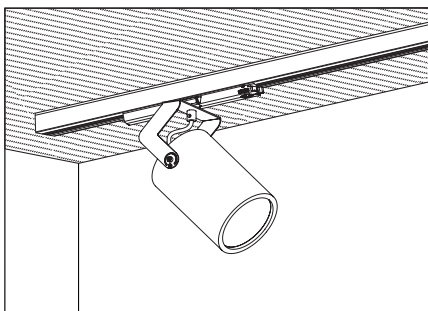
**S:** On/Off.  
**D:** DALI/DSI/switchDIM.  
**B:** Bluetooth Casambi.

### ACCESSORIS



11W / 350mA

908MOV.1-T863  
908MOV.1-T864  
908MOV.1-T865  
908MOV.1-T866  
908MOV.1-T867  
908MOV.1-T868

La tecnologia i el rendiment del LED estan en constant evolució. Per tant, cal validar les dades tècniques amb ROVASI per assegurar que segueixen sent vigents. Les dades actualitzades es facilitaran sota petició. [17.02.2022]

#### Instruccions d'instal·lació. Cables d'alimentació a xarxa.

- Tipus de cablejat i secció transversal:
- Cable de secció transversal 0,2 -0,5mm<sup>2</sup>.
- Pelar uns 8,5-9,5 mm de l'aïllament dels cables per garantir un correcte funcionament dels terminals.
- Utilitzi només un cable per cada connector del terminal.
- Utilitzi un borm de connexió per cada cable.
- La instal·lació pot necessitar l'assessorament d'una persona qualificada.
- Luminàries individuals aptes per a ús interior (no exterior).

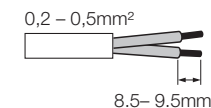
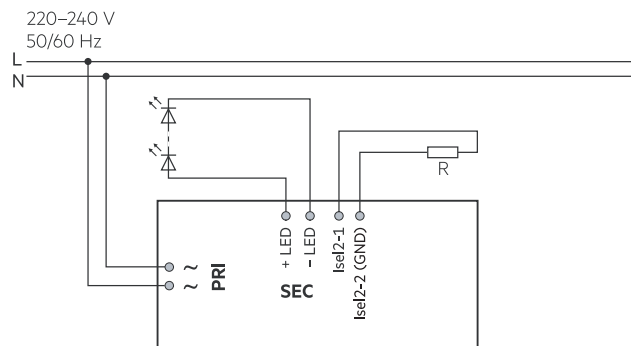
#### Indicacions del cablejat

- Totes les connexions han de mantenir-se el més curt possible per assegurar un bon comportament EMI.
- La llargada màxima del cable secundari és de 200mm. La commutació secundària no està permesa.
- El cablejat incorrecte pot fer malbé el mòdul LED.



Alliberament del cable  
Prémer avall i extreure  
el cable frontal.

Circuit **S: ON/OFF** Equip electrònic de corrent constant.



#### Instruccions d'instal·lació. Cables d'alimentació a xarxa.

- Tipus de cablejat i secció transversal:
- Cable de secció transversal 0,2 -0,5mm<sup>2</sup>.
- Pelar uns 8,5-9,5 mm de l'aïllament dels cables per garantir un correcte funcionament dels terminals.
- Utilitzi només un cable per cada connector del terminal.
- Utilitzi un borm de connexió per cada cable.
- La instal·lació pot necessitar l'assessorament d'una persona qualificada.
- Luminàries individuals aptes per a ús interior (no exterior).

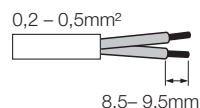
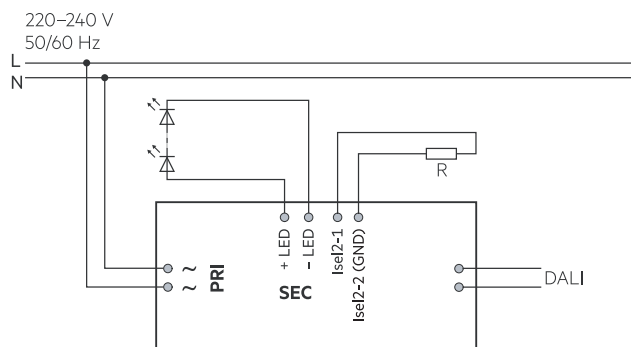
#### Indicacions del cablejat

- Totes les connexions han de mantenir-se el més curt possible per assegurar un bon comportament EMI.
- La llargada màxima del cable secundari és de 200mm. La commutació secundària no està permesa.
- El cablejat incorrecte pot fer malbé el mòdul LED.



Alliberament del cable  
Prémer avall i extreure  
el cable frontal.

Circuit **D: DALI/DSI/SwitchDIM/corridorFUNCTION**



Circuit **B: basicDIM Wireless**

