

**INCASSI A PARETE**  
**RECESSED WALL-MOUNTED LUMINAIRES**  
**ENCASTRES MURAUX**



## I AVVERTENZE:

### SONO VIETATE MODIFICHE ALL'APPARECCHIO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

- La sicurezza e il corretto funzionamento dell'apparecchio sono garantiti solo rispettando le normative elettriche e queste istruzioni; pertanto è necessario conservarle.
- L'installazione deve essere eseguita da personale qualificato.
- Utilizzare solo ricambi originali ARCLUCE.



Direttiva 2002/96/CE (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche - RAEE). L'etichetta con il cassonetto barrato indica che il prodotto non deve essere smaltito come un normale rifiuto urbano, ma attraverso una raccolta separata; questo al fine di evitare potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute umana. Per maggiori dettagli sui centri di raccolta disponibili contattare l'ufficio governativo locale o il rivenditore di prodotto.



In caso di manutenzione togliere la tensione.



Apparecchi non idonei ad essere ricoperti di materiale termicamente isolante.



Gruppo di rischio 2 (EN 62471). Non fissare il LED durante il suo funzionamento.

Queste istruzioni e altra documentazione tecnica continuamente aggiornata è disponibile sul sito [www.arcluce.it](http://www.arcluce.it).

## ENG WARNING:

### ANY MODIFICATION TO THIS FITTING IS FORBIDDEN WITHOUT OUR AUTHORIZATION

- The safety and the proper functioning of the fitting is guaranteed only respecting the electrical Standards and this mounting instructions; so it's necessary to keep them.
- Installation should be carried out by a suitable qualified person.
- Only use original ARCLUCE spare parts.



Directive 2002/96/CE (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE). The crossed out wheeled bin label that this product should not be disposed how the normal household waste stream, but with a separate collection; this in order to prevent potential negative consequences for the environment and the human health. For more details on available collection facilities please contact your local government office or the dealer where you purchased this product.



Turn power off before maintenance.



Luminaires not suitable for covering with thermally insulating material.



Risk group 2 (EN 62471). Do not stare at operating LED.

This data sheet and other technical documents continually updated can be accessed at [www.arcluce.it](http://www.arcluce.it).

## FR AVERTISSEMENT:

### TOUTE MODIFICATION DE CET APPAREIL, SANS NOTRE AUTORISATION, EST INTERDITE

- La sécurité et le fonctionnement correct de l'appareil sont garantis respectant les normes électriques et ces instructions; il est donc nécessaire de les conserver.
- L'installation doit être faite par personnel qualifié.
- Utiliser seulement pièces de rechange originales ARCLUCE.



Directive 2002/96/CE (Déchets d'Equipments Electriques et Electroniques - DEEE). L'étiquette avec la case cochée indique que le produit ne doit pas être traité comme déchet ménager, mais à travers une collecte sélective; cette afin d'éviter d'éventuels dommages au niveau de l'environnement ou de la vie humaine. Pour plus de détails sur les sites de collecte existants, veuillez contacter l'administration local ou le détaillant auprès duquel vous avez acheté ce produit.



Avant toute intervention sur l'appareil fermer le courant.



Ne pas couvrir les appareils avec matériaux d'isolation thermique.



Groupe à risque 2 (EN 62471). Ne pas regarder le LEDs quand elle est allumée.

Cette fiche d'instructions et d'autre documentation technique constamment mise à jour sont disponibles sur notre web-site [www.arcluce.it](http://www.arcluce.it).

## INSTALLAZIONE - INSTALLATION - INSTALLATION

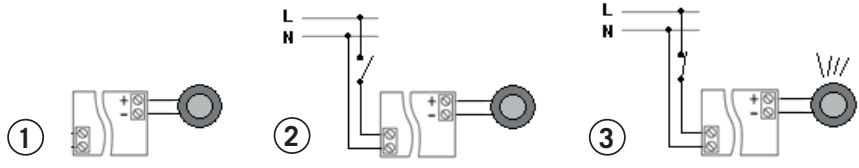
Prevedere una struttura in cemento.  
Foresee a concrete structure.  
Utiliser une structure en béton.

## DRIVER LED - LED DRIVER - DRIVER LED

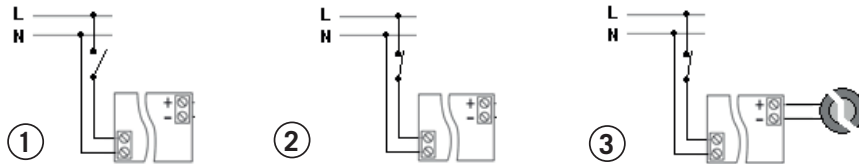


Collegare i LED al driver prima di dare tensione al circuito.  
Connect the LED to the driver before supplying the power.  
Connecter les LEDs au driver avant donner tension au circuit.

### OK



### NO

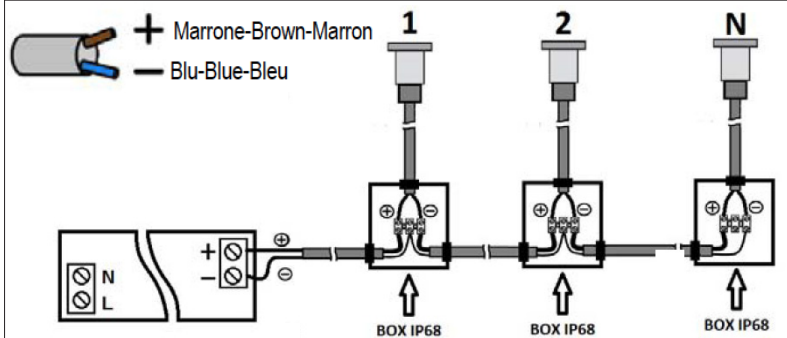
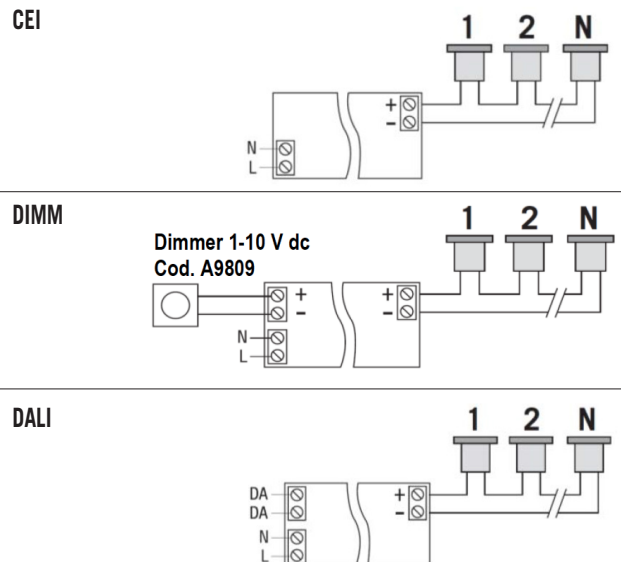
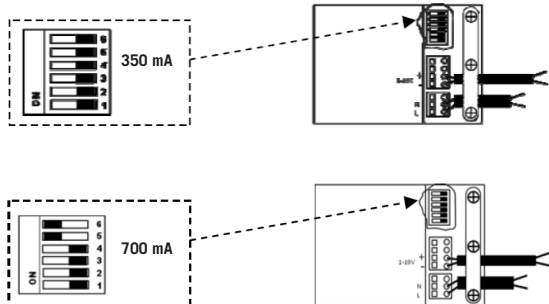


Driver LED a corrente costante: 350mA  
Constant current LED Driver: 350mA  
Driver LED à courant constant : 350mA

Code	mA	WATT	IP	Numero massimo di apparecchi collegabili. Maximum number of fittings which can be connected. Nombre maximum d'appareils pouvant être relié	
				Q7420 - Q7421 - Q7422 - Q7423 - Q7424 - Q7425 - Q7426 Q7427 - Q7428 - Q7429 Q7629 - Q7630 - Q7631 - Q7632 Q7633 - Q7634 - Q7635 - Q7636 - Q7637 - Q7639	
H7951 CEI	350	20	IP20	18	
H7954 CEI	350	25	IP20	23	
H7952 DALI	350	15	IP20	14	
H7955 DALI	350	40	IP20	38	
H7952 DIMM	350	15	IP20	14	
H7955 DIMM	350	40	IP20	38	
H7961 CEI	350	20	IP67	18	
H7961 DALI	350	25	IP67	23	
H7963 DIMM	350	50	IP67	47	

Driver LED a corrente costante: 700mA  
Constant current LED Driver: 700mA  
Driver LED à courant constant : 700mA

Code	mA	WATT	IP	Numero massimo di apparecchi collegabili. Maximum number of fittings which can be connected. Nombre maximum d'appareils pouvant être relié	
				Q7683 - Q7684 - Q7685 Q7686 - Q7687 - Q7688 Q7695 - Q7696 - Q7697	
H7958 CEI	700	16	IP20	6	
H7954 CEI	700	50	IP20	18	
H7952 DALI	700	32	IP20	12	
H7954 DALI	700	50	IP20	18	
H7952 DIMM	700	25	IP20	8	
H7954 DIMM	700	50	IP20	18	
H7963 CEI	700	16	IP67	6	
H7963 DALI	700	50	IP67	18	
H7963 DIMM	700	50	IP67	18	



### ACCESSORI - ACCESSORIES ACCESSOIRES



07932  
Scatola di connessione IP68.  
Junction box IP68.  
Boîtier de connexion IP68.

Ø 6,5 - 10 mm