

MANUALE ISTRUZIONI

FARETTO DA INCASSO 18/09200-00 e CONTROLLER REMOTO 18/09201-00 INSTALLAZIONE 18/09200-00

Informazioni generali

Qualifica dell'utente

Qualifiche addetti: Il seguente schema descrive in ordine cronologico le fasi di installazione delle lampade Led Superlight 18/09200-00 e le qualifiche richieste da Elcart Distribution S.p.A.:

Installazione: Installatore qualificato

Assistenza: Elcart Distribution S.p.A. o Rivenditore autorizzato

Pulizia: Personale debitamente addestrato con assunzione di responsabilità per lavori in sicurezza

PERICOLO La Elcart Distribution s.p.a. non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni a persone o cose derivanti dall'impiego del prodotto da parte di operatori non qualificati.

Per l'installatore qualificato si intende impiantista elettrico e che abbia effettuato un'attenta lettura del presente manuale.

Imballo, stoccaggio e caratteristiche del luogo di installazione 18/9200-00

Imballo: n.1 scatola al cui interno si trova una lampada con manuale di istruzioni per l'installazione ed uso.

Stoccaggio: Lo stoccaggio (immagazzinamento) dei dispositivi imballati deve avvenire in luogo asciutto e alla seguente temperatura:

Temperatura (°C): -10°C÷+40°C

Umidità: 10 / 75 %

Seguire attentamente le presenti istruzioni per evitare il danneggiamento parziale o totale dell'apparecchiatura o parti di essa con il rischio di comprometterne la funzionalità o la durata.

- Evitare urti accidentali all'apparecchio anche se imballato
- Verificare periodicamente la tenuta dei supporti a soffitto/ parete
- In caso di presunta anomalia contattare il nostro servizio tecnico
- Il fabbricante non è responsabile in alcun modo del cattivo od erroneo utilizzo dell'apparecchio
- Apparecchio per solo uso interno.

Staccare sempre l'apparecchio dalla corrente elettrica (togliere tensione) prima di qualsiasi intervento tecnico o di manutenzione.

COLLEGAMENTO ELETTRICO 18/09200-00

L'apparecchiatura viene fornita con alimentatore driver, sarà cura dell'installatore realizzare la connessione alla rete elettrica in modo adeguato e conforme alle norme vigenti e alle caratteristiche tecniche del prodotto.

IMPORTANTE: l'impianto di alimentazione deve essere conforme alle norme vigenti e realizzato a regola d'arte secondo quanto previsto dalla legge.

PULIZIA

La pulizia regolare del diffusore di copertura dai residui degli agenti esterni è fondamentale per garantire e mantenere inalterata la luminosità originaria dell'apparecchiatura.

Staccare sempre l'apparecchio dalla corrente elettrica (togliere tensione) prima di qualsiasi intervento tecnico o di manutenzione.

MANUTENZIONE

Conservare il presente manuale d'istruzione

Il faretto a led SUPERLIGHT 18/09200-00 è stato progettato e realizzato per una lunga durata pertanto in nessun caso è permesso l'intervento aprendo l'apparecchiatura anche in caso di malfunzionamento, anomalia o parziale spegnimento a personale non qualificato o certificato dal produttore.

Per ogni problema che potrebbe occorrere fare affidamento all'ufficio tecnico del produttore contattandolo al recapito riportato a fondo del presente manuale d'istruzione.

La ELCART DISTRIBUTION S.p.a. declina ogni responsabilità per danni causati da un proprio prodotto montato in modo non conforme, manomesso o modificato.

- Temperatura di lavoro da -10°C a + 40°C,
- Temperatura di immagazzinamento da -10°C a + 40°C,
- **Non montare in incassi che non abbiano un minimo di ricircolo d'aria ed in ogni caso la temperatura massima misurata sul corpo del prodotto non deve superare i 40°C onde pregiudicarne il funzionamento.**
- **In caso di applicazioni speciali contattare sempre il Servizio Tecnico Elcart-0225117509**

- 1) Staccare la tensione all'impianto generale
- 2) Forare il soffitto in cartongesso in accordo alle dimensioni di installazione di fig 1
- 3) Inserire l'alimentatore driver della lampada e collegare ai cavi di rete precedentemente preparati
- 4) Inserire il faretto prestando attenzione alle molle di tenuta
- 5) Verificare la tenuta e il posizionamento delle molle sulla superficie del cartongesso
- 6) Ridare tensione all'impianto generale

Nota: non posizionare l'alimentatore driver sul faretto ma lasciarlo a distanza di 5-10cm onde evitarne il malfunzionamento per effetto del calore sviluppato dal faretto

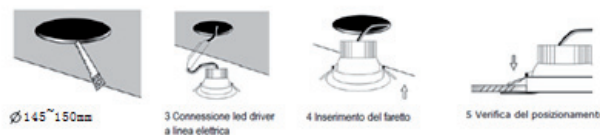


Fig1 Operazioni di installazione: foro incasso 145-150mm

MANUALE ISTRUZIONI CONTROLLER REMOTO 18/09201-00

Imballo e stoccaggio 18/09201-00

Imballo: n.1 scatola al cui interno si trova il controller remoto con manuale di istruzioni per l'installazione ed uso.

Stoccaggio: Lo stoccaggio (immagazzinamento) dei dispositivi imballati deve avvenire in luogo asciutto e alla seguente temperatura:

Temperatura (°C): -10°C÷+40°C

Umidità: 10 / 75 %

Seguire attentamente le presenti istruzioni per evitare il danneggiamento parziale o totale dell'apparecchiatura o parti di essa con il rischio di comprometterne la funzionalità o la durata.

- 1-Evitare urti accidentali all'apparecchio
- 2-Verificare periodicamente l'integrità delle batterie
- 3-In caso di presunta anomalia contattare il nostro servizio tecnico
- 4-Il fabbricante non è responsabile in alcun modo del cattivo od erroneo utilizzo dell'apparecchio

ASSOCIAZIONE/DISSOCIAZIONE DEL FARETTO CON CONTROLLER REMOTO 18/09201-00

Per associare il faretto 18/09200-00 al controller remoto 18/09201-00 è necessario eseguire le seguenti operazioni:

- 1) Spegner il faretto
- 2) Riaccendere il faretto premendo 3 volte il tasto ON della zona a cui si vuole associare il faretto (fig 2 associazione a zona 1) entro 3 secondi dall'accensione
- 3) L'associazione sarà confermata se il faretto lampeggerà 3 volte sul colore verde altrimenti ripetere l'operazione

Per dissociare il faretto dal controller eseguire le seguenti operazioni:

- 1) Spegner il faretto
- 2) Riaccendere il faretto premendo 5 volte il tasto ON della zona a cui si vuole dissociare il faretto entro 3 secondi dall'accensione
- 3) La dissociazione sarà confermata se il faretto lampeggerà 10 volte sul colore rosso altrimenti ripetere l'operazione



Pulsante ON zona 1

SPECIFICHE TECNICHE 18/09201-00

CODICE	18/09201-00
ALIMENTAZIONE	3V (BATTERIA AAA 2 PEZZI)
FREQUENZA	2.4 GHZ
POTENZA WIFI	6DBM
ASSORBIMENTO STANDBY	20Ua
DISTANZA MAX DI CONTROLLO	30MT
DIMENSIONI	138*56*20MM

FUNZIONI E MODALITA' DEL CONTROLLER REMOTO 18/09201-00

- 1) **ACCENSIONE GENERALE**
Permette l'accensione e il controllo simultaneo di tutte le zone associate al controller remoto
- 2) **SPEGNIMENTO GENERALE**
Permette lo spegnimento di tutte le zone associate a controller remoto
- 3) **REGOLAZIONE COLORE**
Permette la scelta del colore desiderato toccando l'ANELLO colorato del controller remoto
- 4) **REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA COLORE**
Permette di scegliere la temperatura colore desiderata della luce bianca in una gamma compresa tra 2700K (luce calda) fino a 6000K (luce fredda)
- 5) **SATURAZIONE COLORE**
Permette la saturazione della luce nella tonalità di colore scelta
- 6) **INCREMENTO e DECREMENTO LUMINOSITA'**
Permettono di regolare l'intensità della luce emessa
- 7) **SCELTA DELLA MODALITA'**
Permettono di scegliere uno dei programmi preimpostati (vedere lista programmi)
- 8) **ACCENSIONI e SPEGNIMENTO ZONE**
Permettono di associare i faretti alle diverse zone dando la possibilità di avere fino ad un massimo di 4 scenari (a cui associare fino ad un massimo di 50 faretti per zona) comandabili e regolabili separatamente

LISTA PROGRAMMI E MODALITA' PREIMPOSTATE NEL CONTROLLER REMOTO 18/09201-00

MODALITA'	TIPOLOGIA	LUMINOSITA'	VELOCITA'
1	Cambiocolore graduale su tutti i colori	Regolabile	Regolabile
2	Bianco dinamico graduale	Regolabile	Regolabile
3	Cambiocolore graduale Rosso-Verde-Blu-Bianco	Regolabile	Regolabile
4	Cambiocolore istantaneo Rosso-Verde-Blu-Bianco	Regolabile	Regolabile
5	Cambiocolore istantaneo su tutti i colori	Regolabile	Regolabile
6	Rosso graduale+flash istantaneo	Regolabile	Regolabile
7	Verde graduale+flash istantaneo	Regolabile	Regolabile
8	Blu graduale+flash istantaneo	Regolabile	Regolabile
9	Flash ciclico	Regolabile	Regolabile

FUNZIONI E MODALITA' DEL CONTROLLER REMOTO 18/09201-00

DESCRIZIONI DEI TASTI



Informazione agli utenti ex art. 26 D.Lgs. 49/2014

Il simbolo riportato sull'apparecchiatura (Allegato IX D.Lgs. 49/2014) indica che il rifiuto deve essere oggetto di "raccolta separata" e che è stato immesso sul mercato, in Italia, dopo il 31/12/2010. Pertanto, l'utente dovrà conferire (o far conferire) il rifiuto ai centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni locali, oppure consegnarlo al rivenditore contro acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente.

L'utente ha dunque un ruolo attivo: la raccolta differenziata del rifiuto e le successive operazioni di trattamento, recupero e smaltimento favoriscono la produzione di apparecchiature con materiali riciclati e limitano gli effetti negativi sull'ambiente e sulla salute eventualmente causati da una gestione impropria del rifiuto. Nel caso di RAEE di piccolissime dimensioni (<25 cm), l'utente ha diritto al conferimento gratuito, senza obbligo di contestuale acquisto, ai distributori al dettaglio la cui superficie di vendita specializzata eccede i 400 mq.

IMPORTATO E DISTRIBUITO DA
ELCART DISTRIBUTION SPA
Via Michelangelo Buonarroti, 46
20093 COLOGNO MONZESE (MI)
ITALY
www.elcart.com - info@elcart.it



Made in China

ELCART DISTRIBUTION SPA via Michelangelo Buonarroti, 46 - 20093 Cologno Monzese (Milano) ITALY
Tel. +39 02.25117310 Fax +39 02.25117610 sito internet: www.elcart.com e-mail: tecnico@elcart.it

La divulgazione dei dati contenuti in questa scheda è da ritenersi un servizio puramente informativo e non costituisce alcun vincolo da parte della Elcart in merito a prestazioni ed utilizzo del prodotto.
The divulgation of data contained on this technical sheet are exclusively for informational reasons and establish no link on behalf of Elcart regard to thr performances and the usa of the product.
La divulgacion de los datos contenidos en esta ficha son un servicio unicamente informativo y no constituyen ningun vinculo de parte de Elcart respecto a las prestaciones y uso del producto.