

MANUALE ISTRUZIONI PLAFONIERA LED DA SOFFITTO IP65

Informazioni generali:

Qualifica dell'utente

Qualifiche addetti: Il seguente schema descrive in ordine cronologico le fasi di installazione delle lampade Led Superlight serie 18/41149÷18/41154 serie 18/41155÷18/41160 e le qualifiche richieste da Elcart Distribution SpA

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

Imballo, stoccaggio e caratteristiche del luogo di installazione:

Imballo: n°1 scatola al cui interno si trova una lampada con manuale di istruzioni per l'installazione ed uso, placca di fissaggio a muro.

Stoccaggio: Lo stoccaggio (immagazzinamento) dei dispositivi imballati deve avvenire in luogo asciutto e alle seguenti condizioni:

Temperatura: -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 erronéo utilizzo dell'apparecchio
- Apparecchio per uso interno/esterno

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

COLLEGAMENTO ELETTRICO:

L'apparecchiatura non viene fornita con cavo elettrico, sarà cura dell'installatore realizzare la connessione 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

Le plafoniere a LED SUPERLIGHT serie 18/41149-00÷18/41154-00 e serie 18/41155-00÷18/41160-00 sono state progettate e realizzate 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.

INSTALLAZIONE:

Temperatura di lavoro da -10°C a +40°C,

Temperatura di immagazzinamento da -10°C a +40°C,

In caso di applicazioni speciali sentire sempre il Servizio Tecnico Elcart al numero 0225117509

Staccare la tensione all'impianto generale

Fissare la placca di montaggio e segnare i fori di fissaggio sulla parete/soffitto

Forare con trapano con punta di adeguata grandezza

Fissare la placca di fissaggio in accordo ai fori fatti precedentemente

Aprire il coperchio A

Infilare il cavo di alimentazione (non incluso) nel pressacavo in dotazione e affrancare i conduttori nel morsetto B. Questa plafoniera è in CLASSE II per cui non è necessario il collegamento a terra

Richiudere il coperchio A avendo cura di farlo combaciare perfettamente con il corpo lampada.

Ridare tensione all'impianto generale

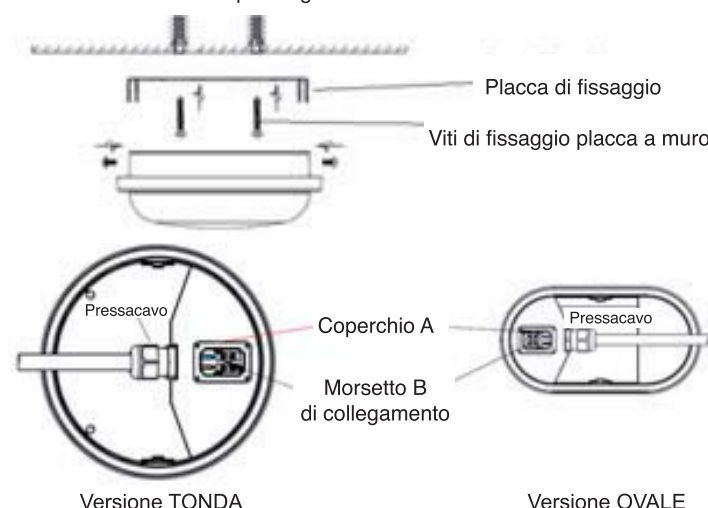


Fig.1 Visione posteriore plafoniera con particolare del morsetto di alimentazione

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Articolo	Pot. W	Tens. VCA	Dimens. cm	Temp. colore	Angolo emiss.	Finitura
18/41149	20	220-240	Ø22,1 - H 7	4000K	120°	Bianca
18/41150	20	220-240	Ø22,1 - H 7	6500K	120°	Bianca
18/41151	20	220-240	Ø22,1 - H 7	6500K	120°	Nera
18/41152	20	220-240	Ø22,1 - H 7	3000K	120°	Bianca
18/41153	20	220-240	Ø22,1 - H 7	3000K	120°	Nera
18/41154	20	220-240	Ø22,1 - H 7	4000K	120°	Nera
18/41155	20	220-240	27,1x17,6x8,4	6500K	120°	Bianca
18/41156	20	220-240	27,1x17,6x8,4	6500K	120°	Nera
18/41157	20	220-240	27,1x17,6x8,4	3000K	120°	Bianca
18/41158	20	220-240	27,1x17,6x8,4	3000K	120°	Nera
18/41159	20	220-240	27,1x17,6x8,4	4000K	120°	Nera
18/41160	20	220-240	27,1x17,6x8,4	4000K	120°	Bianca

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