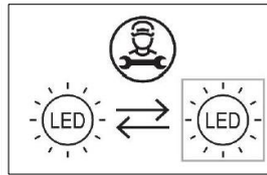
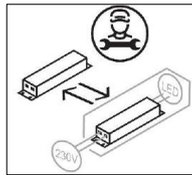




## 0842

### URBAN LIGHTING



### AVVERTENZE

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



Perseguiamo una politica di costante miglioramento del prodotto. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche dell'apparecchiatura senza preavviso. Si prega di fare riferimento al sito [www.arcluce.it](http://www.arcluce.it) per questo e altri documenti tecnici che vengono continuamente aggiornati. Tutte le informazioni sono presentate in buona fede. Nessuna responsabilità ci può essere attribuita per errori, omissioni o interpretazioni errate. Le fotografie e i disegni sono nei limiti della qualità della riproduzione stampata, non sono vincolanti e solo per informazione.



Direttiva 2002/96/CE (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche - RAEE). Il pittogramma del bidone con ruote barrato indica che questo prodotto non deve essere smaltito come normale rifiuto urbano ma attraverso raccolta separata; questo per evitare potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana. Per i dettagli sulle strutture di raccolta disponibili, contattare l'ufficio governativo locale o il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. 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 fare sempre riferimento ai dati elettrici presenti sull'etichetta dell'apparecchio. La sorgente luminosa contenuta in questo apparecchio deve essere sostituita solo dal costruttore o dal suo servizio di assistenza o da personale altrettanto qualificato. Utilizzare solamente pezzi di ricambio originali ARCLUCE.



Prima di qualsiasi intervento sul dispositivo, spegnere l'alimentazione.



Sostituire gli schermi di protezione danneggiati.



Gruppo di rischio 1 (IEC/TR62778). L'apparecchio deve essere posizionato in modo da non causare sguardi prolungati nell'apparecchio a una distanza inferiore a 2m.

### WARNING

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



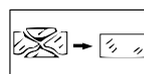
Our policy is the constant improvement of the product. We reserve the right to modify the characteristics of the equipment without prior notice. Please refer to the website [www.arcluce.it](http://www.arcluce.it) for this and other technical documents continually updated. All information is presented in good faith. no responsibility may be imputed to us for errors, omissions or incorrect interpretations. The photographs and drawings are within the limits of the quality of the printed reproduction, not binding and indicative only.



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. The safety and the proper functioning of the fitting is guaranteed only respecting the electrical Standards and this mounting instructions; therefore it's necessary to keep them. Installation should be carried out by a suitable qualified person. Always refer to electrical data on the fixture label. The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person. Only use original ARCLUCE spare parts.



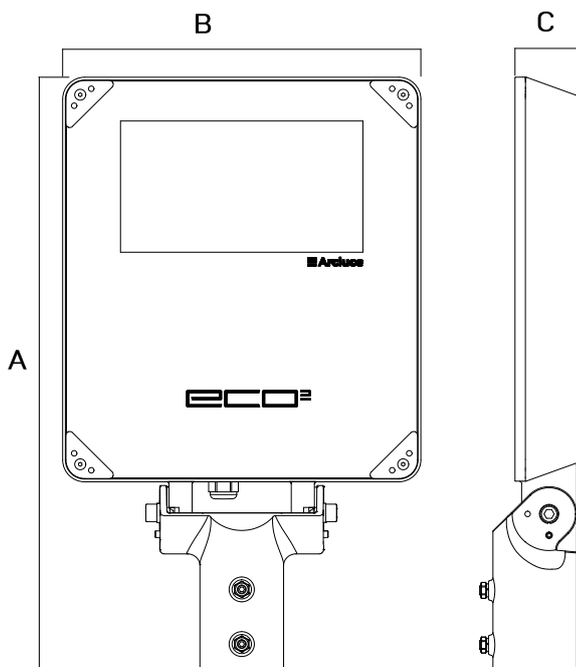
Turn off power before maintenance.



Replace any cracked shield.



Risk group 1 (IEC/TR62778). Do not stare at operating LED. The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 2m is not expected.



ECO2	
<b>Dimensioni:</b> <i>Dimensions:</i>	A: 545 mm B: 325 mm C: 60 mm
<b>Attacco palo:</b> <i>Tenon:</i>	OD: Ø 60 mm
<b>Peso:</b> <i>Weight:</i>	6,2 kg
<b>Superficie di esposizione al vento:</b> <i>Wind exposure:</i>	0.12m <sup>2</sup>
<b>T di funzionamento:</b> <i>Rated Ta:</i>	-20°C ÷ +25°C
<b>Cablaggio:</b> <i>Wiring:</i>	ON/OFF, DALI, BIP
<b>Alimentazione:</b> <i>Input:</i>	220-240V 50/60Hz

## ACCESSORI - ACCESSORIES

**1099090X**

Pole attachment for 1 light fitting.

**1099089X**

Pole attachment for 2 light fittings.

**1099088X**

Pole attachment for 1 light fitting.

**1099087X**

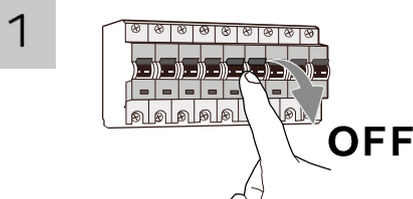
Pole attachment for 2 light fittings.

**1099069X**

Wall bracket.

Data di emissione: 25.11.2022

## INSTALLAZIONE - INSTALLATION



Se non fornito, l'apparecchio deve essere collegato all'alimentazione con un connettore TECHNO TH387 o un altro connettore che abbia le stesse caratteristiche tecniche o caratteristiche tecniche migliori, e sia certificato EN/IEC Product Standard.

*If not provided, this luminaire shall be connected to the supply by an installation coupler TECHNO type TH387 or other with equivalent technical characteristics or better and certified with EN/IEC Product Standard.*



Usare solo cavi H07RN-F.  
*Use H07RN-F cables only.*

**ON/OFF, BIP**

OD: Ø7-12 mm

L - MARRONE - BROWN  
N - BLU - BLUE

**DALI**

OD: Ø9-12 mm

L - MARRONE - BROWN  
N - BLU - BLUE  
DA - NERO - BLACK  
DA - GRIGIO - GRAY

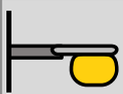
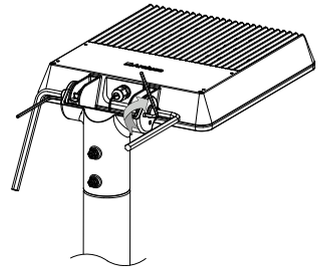
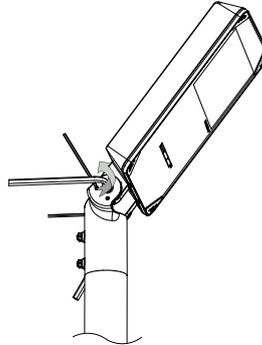
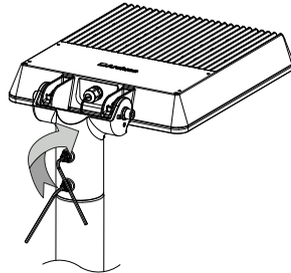
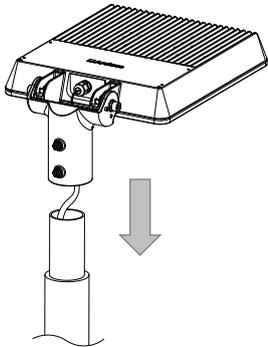
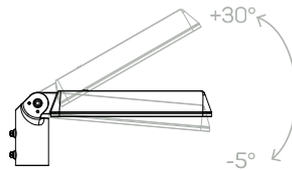
Tra le linee di controllo DALI e la rete elettrica principale è presente un isolamento fondamentale.  
*Between DALI control lines and mains there is a BASIC insulation*

Stato di modifica: M1

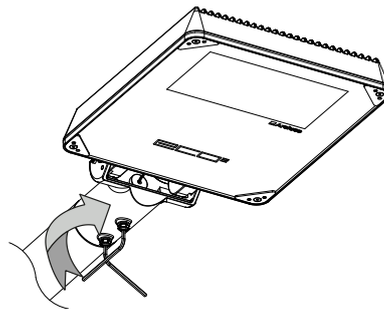
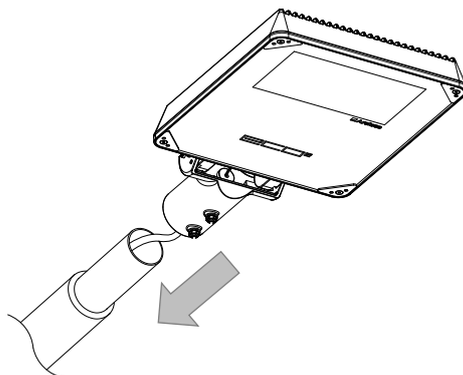
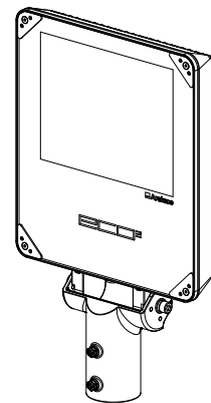
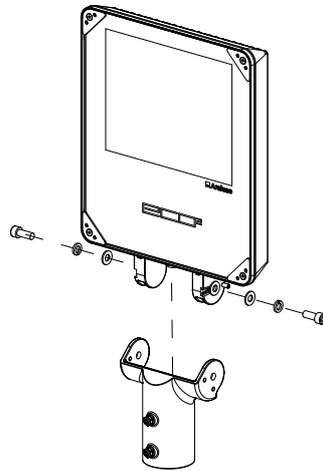
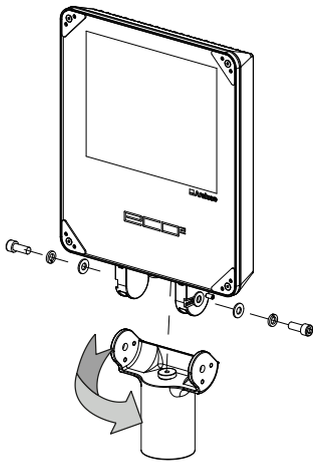
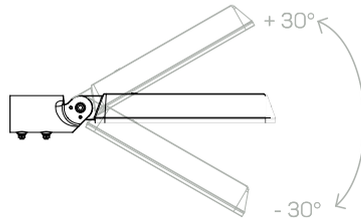
Codice: 6556762.11



ATTACCO-PALO (fornito):  
POLE-TOP (provided):



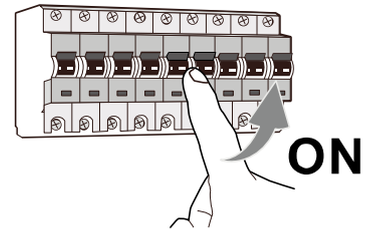
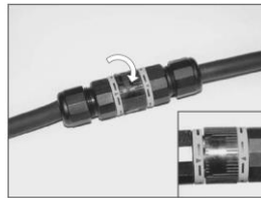
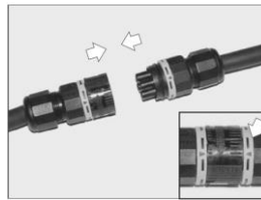
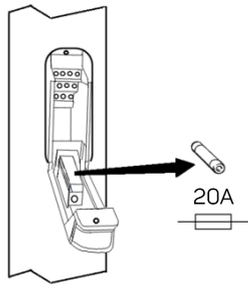
SBRACCIO:  
SIDE ENTRY:





Proteggere gli apparecchi utilizzando pali con fusibili da 20A.

*Protect fixtures using poles with 20A fuse.*



Per applicazioni con  $T_a > 25^\circ\text{C}$  rispettare le seguenti fasce orarie d'accensione.

*For applications with  $T_a > 25^\circ\text{C}$  do respect the following time schedule.*

