

<p>Caratteristiche dell'apparecchio e dei simboli riportati in etichetta <i>Features, meaning of the symbols shown on the label</i> Caractéristiques de l'appareil et signification des symboles portés sur l'étiquette Eigenschaften und Bedeutung der Symbole auf dem Typenschild</p>	
<p>24 Mesi Months</p>	<p>Mesi di garanzia - Months warranty Nombre de mois de garantie - Monate der Jahre</p>
<p>V~</p>	<p>220-240</p>
<p>Hz</p>	<p>50/60</p>
	<p>Terra di protezione - Earth protection Terre de protection - Schutzterde</p>
	<p>Conformità dei prodotti alle direttive della Comunità Europea Conformity of the products with the European Community Directives Atteste la conformité des produits aux directives de la Communauté Européenne Das CE-Zeichen bescheinigt die Übereinstimmung der Produkte mit den Richtlinien der Europäischen Gemeinschaft</p>
	<p>Apparecchio con corpo costruito con materiali riciclabili The body of this device is made of recyclable materials Appareil avec corps fabriqué avec des matériaux recyclables Gerät mit Körper aus recyclingfähigen Materialien</p>
<p>IK07</p>	<p>Protetto contro l'energia d'urto 2J Protected against 2J energy shock waves Protégé contre l'énergie de choc 2J Geschützt gegen Auftreffenergie 2J</p>
<p>IP20</p>	<p>Protetto contro i corpi solidi superiori a 12 mm. Non protetto contro la penetrazione di corpi liquidi. Protection against solid objects bigger than 12 mm. Non protected against liquid objects. Protégé contre les corps solides supérieurs à 12 mm. Non protégé contre la pénétration de corps liquides. Geschützt gegen Festkörper über 12 mm Größe. Nicht geschützt gegen das Eindringen von Flüssigkeiten.</p>
<p>CRI >80</p>	<p>Indice di Resa Cromatica - Color Rendering Index Indice de Rendement Chromatique - Farbwiedergabeindex</p>
<p>UGR ≤22</p>	<p>Unified Glare Rating Indice del grado di abbagliamento - Index of glare level Indice d'éblouissement - Index der Blendung</p>
	<p>Alimentatore non sostituibile Alimentation non remplaçable Non-replaceable control gear Nicht austauschbares Netzteil</p>
	<p>Sorgente luminosa non sostituibile Non-replaceable light source Source lumineuse non remplaçable Nicht austauschbare Lichtquelle</p>
<p>Driver INCLUDED</p>	<p>Driver INCLUSO nell'apparecchio Driver INCLUDED in the product Driver INCLUS dans le produit - Driver Produkt inbegriffen</p>
	<p>Regolabile 0±10V a richiesta - Dimmable 0±10V on request Réglable 0±10V sur demande - Dimmbar 0±10V auf Anfrage</p>
<p>Attenzione: Collegare i cavi di alimentazione rispettando le polarità. Un collegamento scorretto potrebbe danneggiare i LED. Caution: Connect the power cables to the polarities. Wrong connection damages the LED sources Attention: raccordez les câbles d'alimentation aux polarités. Une connexion incorrecte endommage les sources LED. Achtung: Schließen Sie die Netzkabel an die Polaritäten an. Falscher Anschluss beschädigt die LED-Quellen</p>	



Le presenti istruzioni di montaggio devono obbligatoriamente essere consegnate all'utente finale affinché conosca le corrette modalità di manutenzione e ricambio lampada.

È vietata qualsiasi manomissione e/o trasformazione dell'apparecchio che deve essere installato e utilizzato: così come fornito e in conformità alle Norme Impianti Nazionali. Installazioni non conformi fanno decadere ogni forma di garanzia, l'Azienda non risponde dei danni causati da un errato montaggio.

La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo rispettando queste istruzioni, sia in fase di installazione che di impiego; è necessario conservarle. Il produttore non risponde di danni derivanti da un uso scorretto dell'apparecchio. Dopo aver tolto l'imballaggio assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio. Gli elementi dell'imballaggio (sacchetti in plastica, polistirolo espanso, graffette...) non devono essere lasciati alla portata dei bambini, in quanto potenziali fonti di pericolo. Non utilizzare l'apparecchio se danneggiato. Questo apparecchio dovrà essere destinato, solo all'uso per il quale è stato espressamente concepito. Il costruttore non può essere considerato responsabile di eventuali danni derivati da usi impropri, erronei della rete di distribuzione.

INSTALLAZIONE

Per una corretta installazione del prodotto per prima cosa fissare la base del rosone al plafone tramite appositi tasselli forniti **Vedi disegno (A)**.

- Collegare la linea 220V. ai morsetti **1 e 2 Vedi disegno (B)**,
- Collegare i fili seguendo lo schema di cablaggio **Vedi disegno (D)**.
- A collegamento avvenuto verificare l'accensione della lampada.
- Chiudere il coprirosone mediante il serraggio di 3 viti a croce (fornite) **Vedi disegno (E)**.

ATTENZIONE

- Per il montaggio sono necessari 2 operatori.
- L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da personale qualificato.
- Prima di procedere all'installazione, togliere sempre la tensione di rete.
- Assicurarsi che la tensione di alimentazione rispetti i dati di targa.
- L'apparecchio è idoneo solo per l'installazione su superfici non combustibili.
- Non applicare su superfici danneggiabili dal calore (carta, legno, ecc ..)

Attenzione: La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo con l'uso appropriato delle seguenti istruzioni di montaggio.

CONNESSIONE E FUNZIONAMENTO:

ON/OFF con normale interruttore disegno **Vedi disegno (B)**.



È vietato lo smaltimento come rifiuto urbano è obbligatoria la raccolta separata a fine vita del prodotto
 "Consorzio di appartenenza RAEE: Ecolight.
 Registro Nazionale dei Produttori N°: IT0802000000670



The assembly instruction must be given to end users for correct maintenance and so that they know how to change the bulb. The appliance must not be tampered with or transformed and it must be installed and used as supplied and in compliance with the National Rules on Installation. Any non-compliant installations will invalidate all form of guarantee.

The company cannot be held responsible for damage caused by incorrect assembly. Appliance safety is guaranteed only observing these instructions, both for installation and use. They must be preserved. The manufacturer will not respond to damage deriving from incorrect use of the appliance. After having removed the packaging, check the integrity of the appliance. The packaging elements (plastic bags, expanded polystyrene, staples) must not be left in children's reach, as they are potential sources of danger. Do not use the appliance if damaged. This appliance is destined solely for the use for which it was expressly intended. The manufacturer cannot be held responsible for damage deriving from improper or incorrect use of the distribution network.

INSTALLATION

For a correct installation of the product, first of all fix the base of the canopy to the ceiling using the special plugs supplied See drawing (A).

- Connect the 220V line. to terminals 1 and 2 See drawing (B),
- Connect the wires following the wiring diagram See drawing (D).
- Once connected, check that the lamp is switched on.
- Close the cover by tightening the 3 Phillips screws (supplied) See drawing (E).

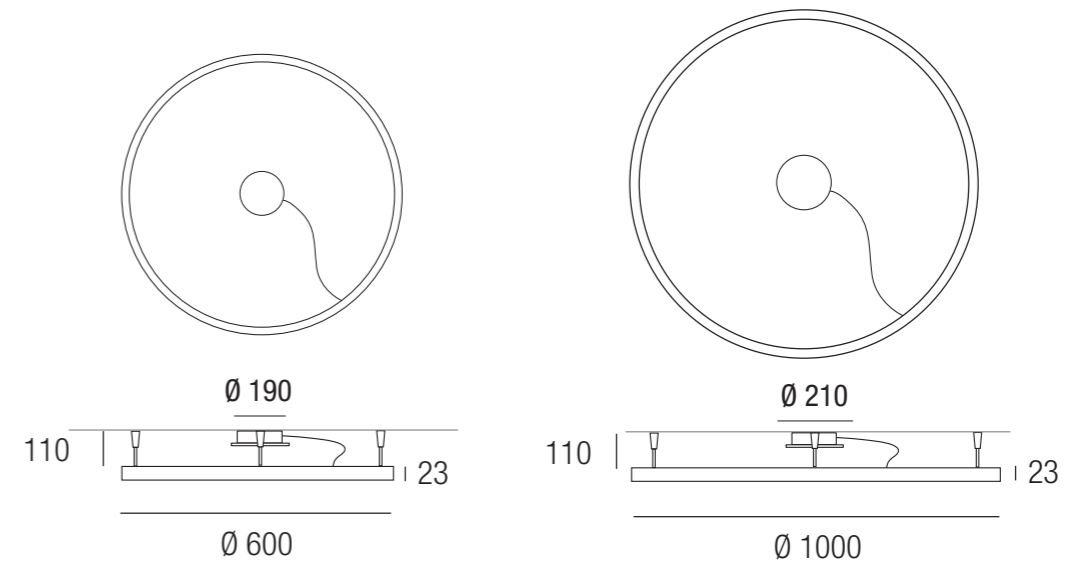
CAUTION

- 2 operators are required for assembly.
- The installation must be performed only by qualified personnel.
- Before proceeding with the installation, always disconnect the mains voltage.
- Make sure that the power supply complies with the plate data.
- The appliance is only suitable for installation on non-combustible surfaces.
- Do not apply on surfaces that can be damaged by heat (paper, wood, etc.)

Warning: The safety of the appliance is guaranteed only with the appropriate use of the following assembly instructions.

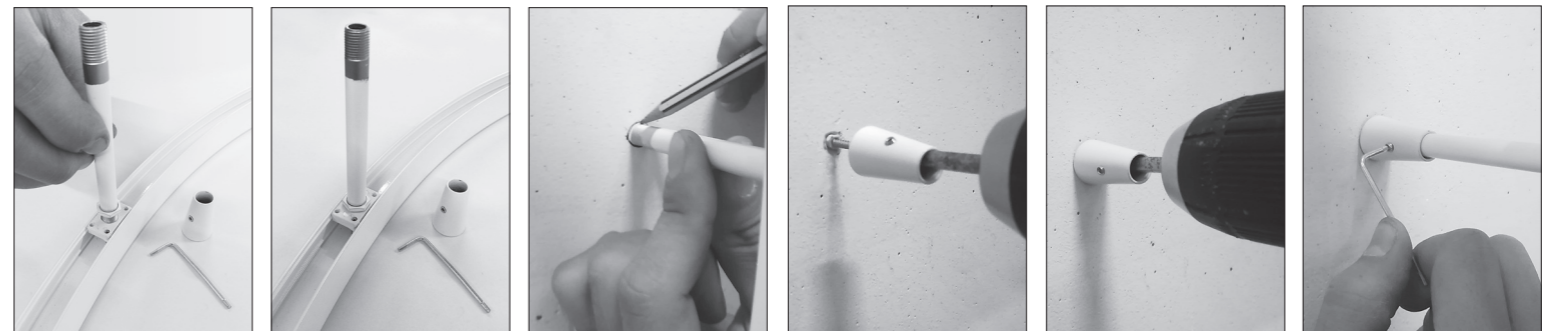
CONNECTION AND OPERATION:

ON / OFF with normal switch drawing See drawing (B).

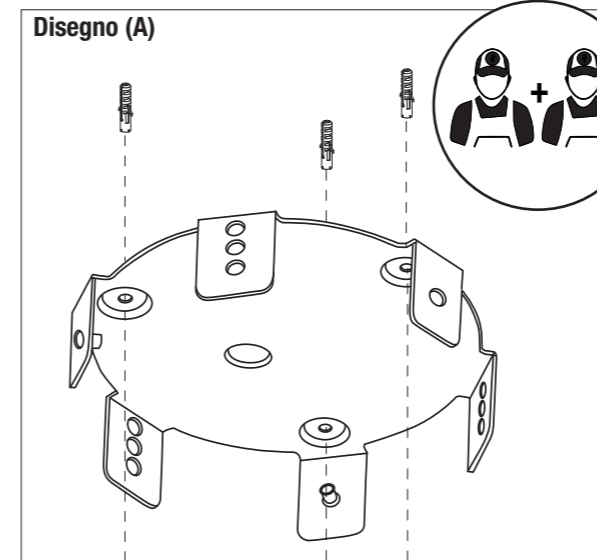


Questo apparecchio contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica G
 This product contains a light source of energy efficiency class G
 Diese Leuchte enthält eine Lichtquellenklasse Energieeffizienz G
 Ce luminaire contient une classe de source lumineuse efficacité énergétique G
 Esta luminaria contiene una fuente de luz de clase de eficiencia energética G

MONTAGGIO LAMPADA A PLAFONE/PARETE

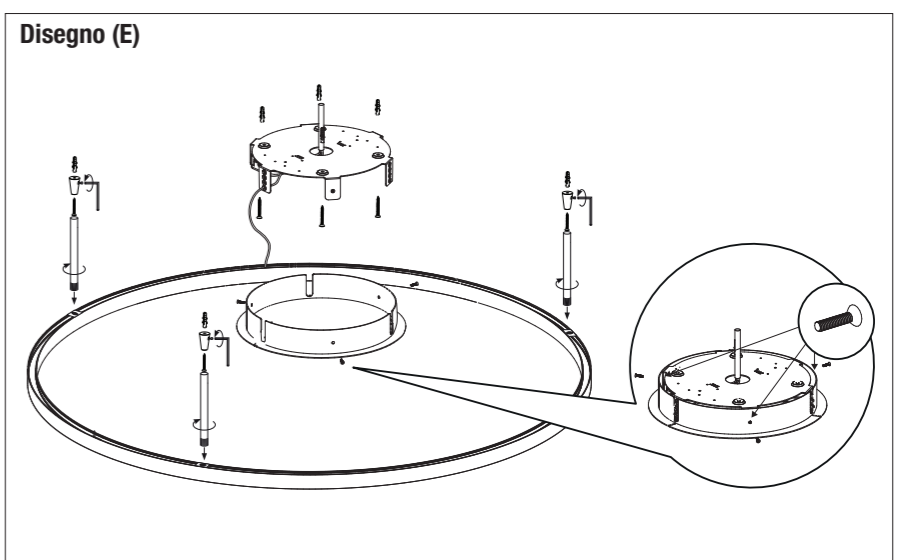


**FISSAGGIO ROSONE - CEILING ROSE FIXING
 BEFESTIGUNG DER DECKENROSE - FIXATION ROSE
 FIJACIÓN FLORÓN**



- (I) Fissare la base del rosone al plafone tramite appositi tasselli forniti.
- (GB) Secure the base of the ceiling rose to the ceiling using the supplied plugs.
- (D) Die Basis der Rosette mit den mitgelieferten Spezialdübeln an der Deckenleuchte befestigen.
- (F) Fixer la base de la rosace au plafond au moyen des chevilles spécifiques fournies.
- (E) Fije la base del florón al plafón mediante los pertinentes tacos suministrados.

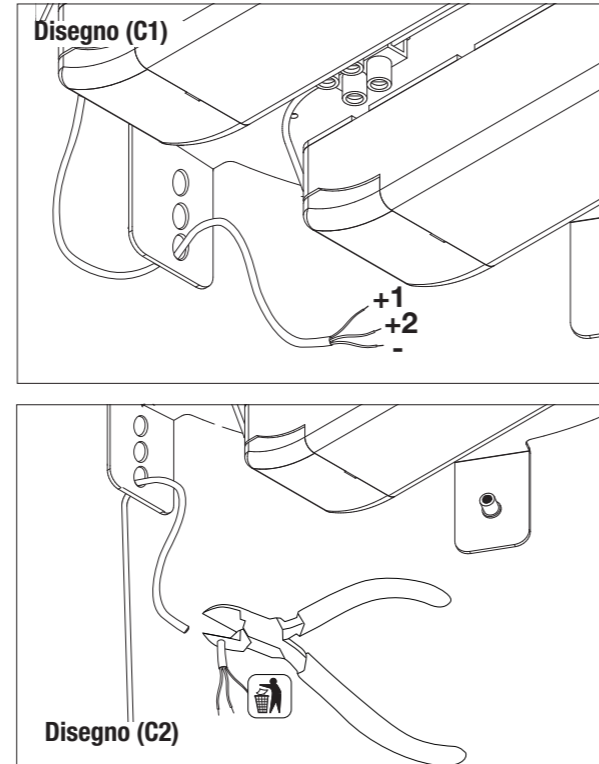
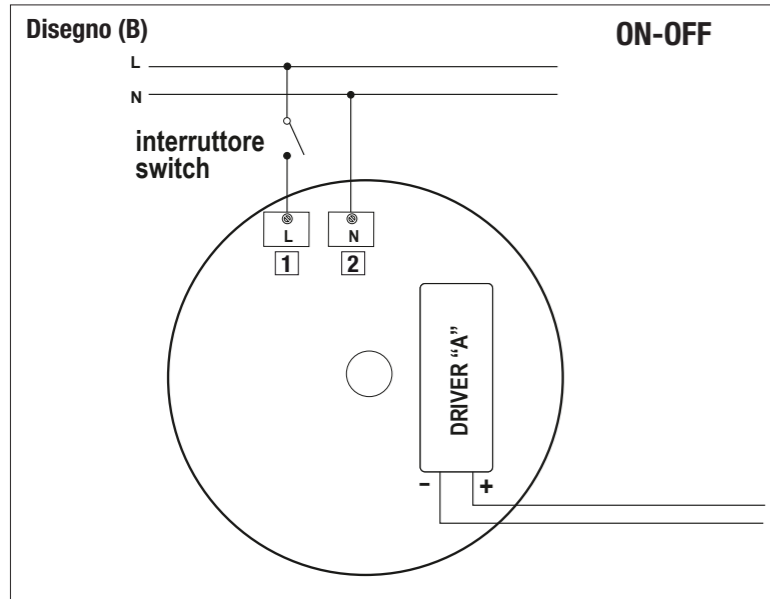
**SCHEMI FISSAGGIO MECCANICO - MECHANICAL INSTALLATION DIAGRAMS
 MECHANISCHE BEFESTIGUNGSPLANE
 SCHEMAS DE FIXATION MÉCANIQUE - DIAGRAMAS DE FIJACIÓN MECÁNICA**



- (I) Chiudere il coprirosone mediante il serraggio di 3 viti a croce (fornite).
- (GB) Close the ceiling rose cover by securing the 3 cross-head screws (supplied).
- (D) Die Abdeckung der Rosette durch das Festziehen der 3 Kreuzschlitzschrauben (mitgeliefert) schließen.
- (F) Fermer le couvercle de la rosace en serrant 3 vis en croix (fournies).
- (E) Cierre el cubre florón apretando los 3 tornillos a cruz (suministrados).

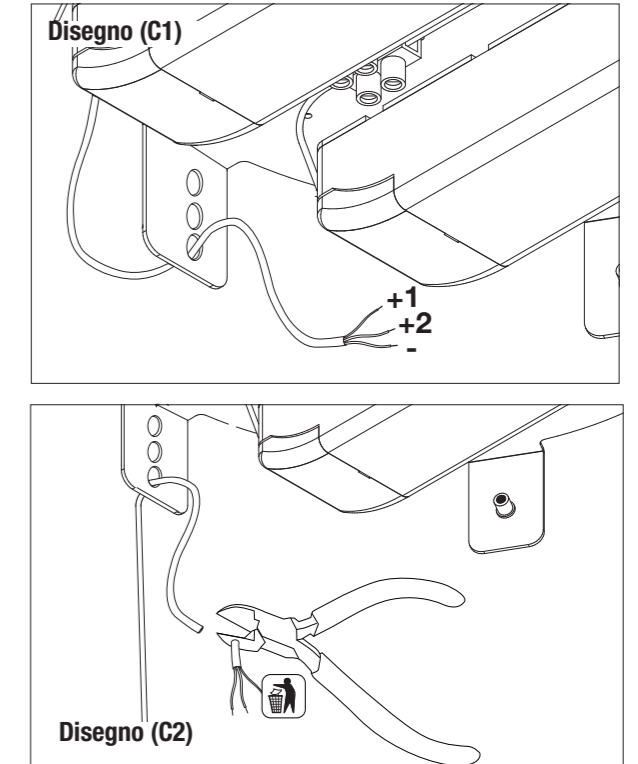
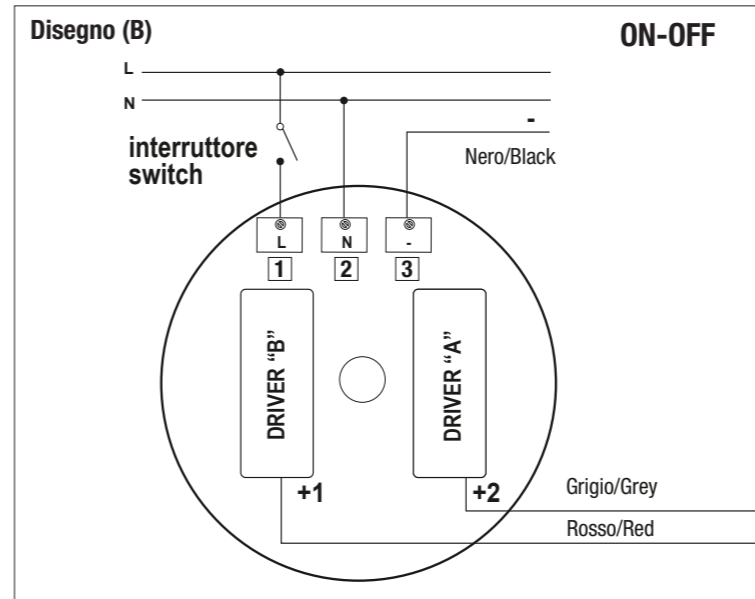
È POSSIBILE GARANTIRE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO SOLO SEGUENDO SCRUPOLOSAMENTE GLI SCHEMI DI MONTAGGIO DI SEGUITO RIPORTATI - IT IS ONLY POSSIBLE TO GUARANTEE OPERATION BY STRICTLY FOLLOWING THE ASSEMBLY DIAGRAMS BELOW - EINE EINWANDFREIE FUNKTION KANN NUR GEWÄHRLEISTET WERDEN, WENN DIE FOLGENDEN MONTAGEPLÄNE GENAUESTENS EINGEHALTEN WERDEN - SEUL LE RESPECT SCRUPLEUX DES SCHÉMAS DE MONTAGE REPORTÉS CI-DESSOUS PERMET DE GARANTIR LE BON FONCTIONNEMENT - ES POSIBLE GARANTIZAR LA OPERACIÓN CORRECTA SOLO DESPUÉS DE HABER SEGUIDO ESCRUPULOSAMENTE LOS SIGUIENTES DIAGRAMAS DE MONTAJE

AURA WC 600 LED



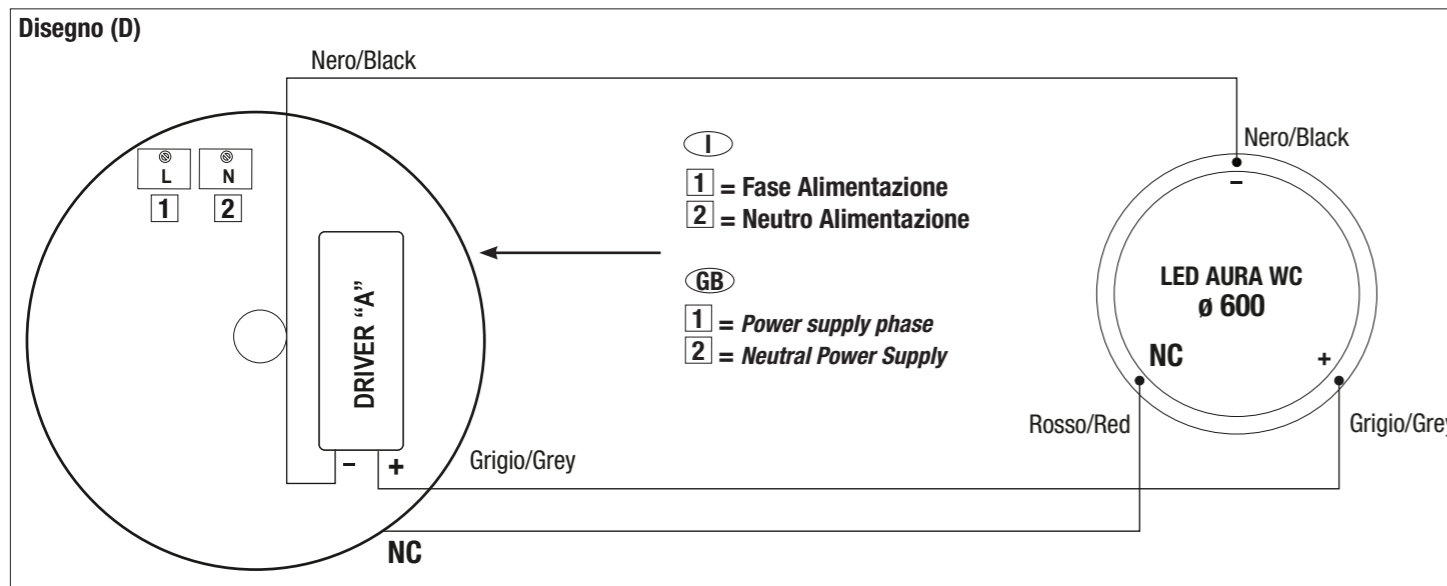
- ⓘ Versione ON-OFF collegare la linea 220V. ai morsetti 1 e 2.
- Ⓔ Version ON-OFF, connect the 220V line to terminals 1 and 2.
- ⓓ Version ON-OFF die Leitung 220V an die Klemmen 1 und 2 anschließen.
- Ⓕ Pour la version ON-OFF, brancher la ligne à 220 V aux bornes 1 et 2.
- Ⓔ La versión ENCENDIDO-APAGADO conecta la línea de 220V a los bornes 1 y 2.

AURA WC 1000 LED



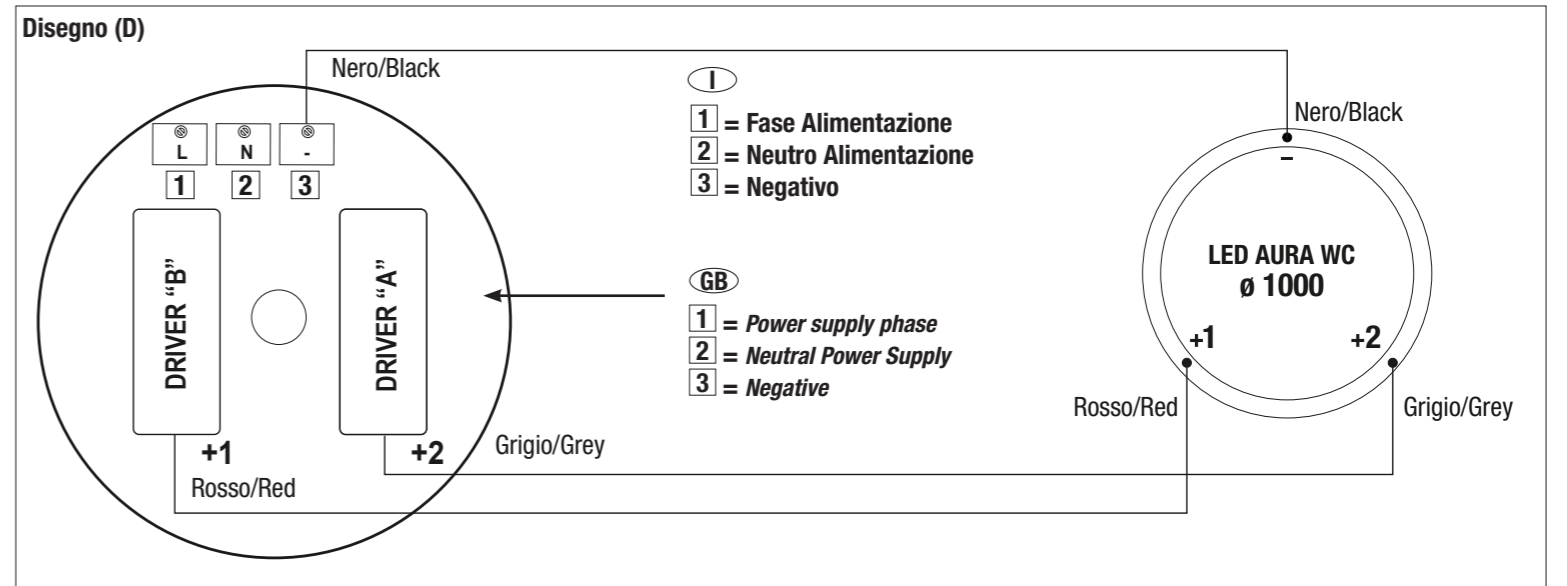
- ⓘ Versione ON-OFF collegare la linea 220V. ai morsetti 1 e 2.
- Ⓔ Version ON-OFF, connect the 220V line to terminals 1 and 2.
- ⓓ Version ON-OFF die Leitung 220V an die Klemmen 1 und 2 anschließen.
- Ⓕ Pour la version ON-OFF, brancher la ligne à 220 V aux bornes 1 et 2.
- Ⓔ La versión ENCENDIDO-APAGADO conecta la línea de 220V a los bornes 1 y 2.

SCHEMI CABLAGGIO ANELLO 600



- ⓘ Collegare i fili dei vari anelli seguendo lo schema di cablaggio, per un corretto cablaggio si dovrà innanzitutto identificare tutti i negativi degli anelli, indicati alla base dell'anello stesso e allinearli in modo tale che l'inserimento avvenga nella medesima posizione sul rosone, a collegamento avvenuto verificare l'accensione della lampada.
- Ⓔ Connect the wires of the various rings by following the wiring diagram. For correct wiring, you must first identify all the negative wires of the rings, indicated at the base of the ring itself and align them in such a way that they are inserted in the same place on the ceiling rose. Once completed, check that the lamp lights up.

SCHEMI CABLAGGIO ANELLO 1000



- ⓘ Collegare i fili dei vari anelli seguendo lo schema di cablaggio, per un corretto cablaggio si dovrà innanzitutto identificare tutti i negativi degli anelli, indicati alla base dell'anello stesso e allinearli in modo tale che l'inserimento avvenga nella medesima posizione sul rosone, a collegamento avvenuto verificare l'accensione della lampada.
- Ⓔ Connect the wires of the various rings by following the wiring diagram. For correct wiring, you must first identify all the negative wires of the rings, indicated at the base of the ring itself and align them in such a way that they are inserted in the same place on the ceiling rose. Once completed, check that the lamp lights up.