

AlcaPower®

LED UFO Wi-Fi CCT REGOLABILE



ITALIANO



Libretto per l'installatore



www.alcapower.com

INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto un prodotto AlcaPower. Leggete questo manuale molto attentamente e conservatelo per consultazioni future.

Questo prodotto è uno smart LED UFO con ingresso 230V AC, orientabile, con la tonalità di colore e l'intensità luminosa selezionabili. Può essere collegato alla rete Wi-Fi e controllata tramite App Tuya.

 **ATTENZIONE** Questa pubblicazione riporta importanti prescrizioni di sicurezza a cui è indispensabile attenersi prima d'installare apparecchiature elettriche o di eseguire qualunque operazione di manutenzione ordinaria su di esse. Non è consentita la sostituzione del corpo illuminante a LED all'interno del prodotto.

 **ATTENZIONE** Questo prodotto deve essere installato e messo in funzione solo da personale tecnico specializzato. AlcaPower Distribuzione Srl non si assume nessuna responsabilità per le conseguenze derivanti dall'installazione e dall'uso di questo prodotto.

 **ATTENZIONE** Non installare ne mettere in funzione questo prodotto se una o più parti appaiono danneggiate. Il mancato rispetto di questa avvertenza può provocare gravi infortuni o la morte, oppure danni al prodotto e ad altri beni.

 **ATTENZIONE**

RISCHI DI FOLGORAZIONE, ARCO ELETTRICO, USTIONI O ESPLOSIONI

Attenzione: il mancato rispetto delle seguenti avvertenze può comportare lesioni gravi anche letali.

 **ATTENZIONE**

AVVERTIMENTI DI SICUREZZA

L'installazione di questo prodotto deve essere affidata esclusivamente a personale tecnico qualificato che abbia preso conoscenza di tutte le sue caratteristiche tecniche.

- Prima di intervenire su questo dispositivo scollegare la rete elettrica AC.
- Per verificare l'effettiva interruzione dell'alimentazione utilizzare sempre un adeguato dispositivo di rilevamento della tensione.
- Tener conto degli eventuali pericoli, indossare dispositivi di protezione personale e ispezionare accuratamente la zona di lavoro per verificare di non aver lasciato utensili e altri oggetti.
- Il buon funzionamento di questo prodotto dipende dalla correttezza delle operazioni di manipolazione, installazione e utilizzo. Il mancato rispetto delle esigenze fondamentali d'installazione può comportare lesioni alle persone, oltre che danni al prodotto e ad altri beni.
- La manipolazione di questo prodotto richiede una serie di competenze sulla protezione delle reti elettriche. Solo le persone in possesso delle competenze necessarie sono autorizzate a configurare e a regolare questo prodotto.
- Prima di procedere a una qualsiasi prova, controllate attentamente ogni aspetto della vostra installazione, primariamente i dati di targa del dispositivo.
- **Per evitare shock elettrici potenzialmente letali e incendi, prima e dopo l'installazione, assicurarsi che il prodotto non sia danneggiato e che le parti elettriche siano completamente isolate.**

Controllo della compatibilità della tensione di rete.

Verificare che la tensione di rete o di alimentazione sia compatibile con la tensione e corrente necessarie per il funzionamento del dispositivo da installare. Verificare innanzitutto i dati di targa del prodotto.

INSTALLAZIONE

Qui di seguito vengono riportate le istruzioni per l'installazione e il collegamento elettrico del LED UFO ad un impianto di alimentazione (rete elettrica AC).

NOTA: per la corretta installazione esistono norme CEI che devono essere rispettate. Fare riferimento alla normativa vigente.

ATTENZIONE Scollegare la tensione di rete prima di maneggiare i fili dell'impianto al quale si vuole collegare il LED UFO.

ATTENZIONE Questo prodotto è destinato solamente alla vendita ad installatori professionisti; non è adatto alla vendita a persone sprovviste delle competenze necessarie alla sua manipolazione e installazione.

- Impostare il livello di luminosità e la temperatura di colore desiderati tramite gli appositi selettori.
- Individuare il luogo dove installare LED UFO e appenderlo tramite l'apposito gancio di sospensione oppure tramite la catenella di sospensione.
- Assicurarsi che il supporto al quale viene appeso il LED UFO sia in grado di sostenerlo.
- Collegare il cavo di alimentazione del proiettore: il filo marrone alla fase, il filo azzurro al neutro e il filo giallo-verde alla terra.
- Orientare il LED UFO secondo l'angolazione desiderata.
- Ridare tensione all'impianto di alimentazione e verificare che il proiettore si illumini.

Orientazione verticale



Orientazione orizzontale



Selettore CCT (temperatura di colore)



Selettore luminosità: 50%, 75% e 100%.

Modulo Wi-Fi



UTILIZZO DEL LED UFO

Questo smart LED UFO può essere acceso, spento e regolato con uno smartphone/Tablet tramite una connessione Wi-Fi e l'App Tuya "Smart Life".

Nota: per poter connettere il proiettore LED UFO alla rete occorre collegare il modulo Wi-Fi in dotazione tramite l'apposito gancio magnetico.



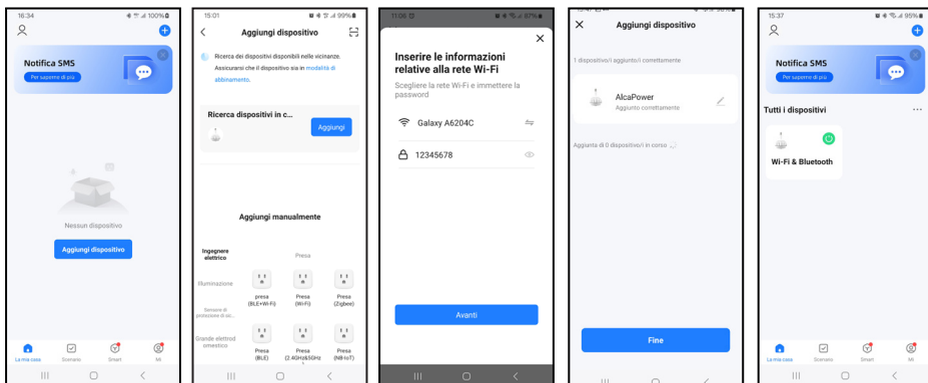
Installazione dell'App

Utilizzare lo smartphone / tablet per scansionare il QR qui di sotto oppure cercare "Smart Life" in App Store® o Google Play™ store per scaricare e installare la App.



Creare Account, Fare Login e Connettere la plafoniera

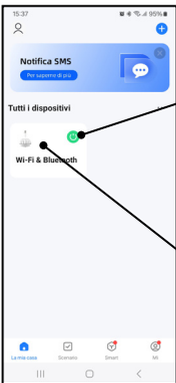
- Assicurarsi di aver attivato il Wi-Fi, il Bluetooth e la posizione sullo smartphone / tablet.
- Aprire l'App "Smart Life", creare un account e fare il login.
- Accendere il LED UFO e aspettare che inizi a lampeggiare indicando che è entrato in modalità di configurazione della connessione alla rete Wi-Fi.
- Sulla App selezionare "Aggiungi dispositivo" oppure toccare il simbolo '+' in alto a destra.
- Attendere che venga rilevato il LED UFO e fare tap su "Aggiungi" non appena compare nell'App.
- Inserire le informazioni relative alla rete Wi-Fi e fare tap su "Avanti".
- Attendere che venga aggiunto correttamente e fare tap su "Fine" per completare la registrazione.



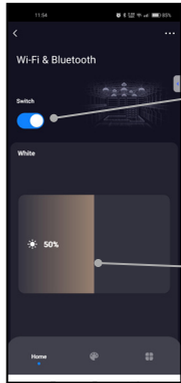
Funzionamento Del LED UFO

- Dopo circa 3 minuti dall'entrata in modalità di configurazione della connessione alla rete Wi-Fi, se la il LED UFO non completa il collegamento alla rete e la registrazione nell'App, smette di lampeggiare ed esce dalla modalità di configurazione della connessione rimanendo acceso in maniera fissa.
- Dopo aver registrato con successo il LED UFO nell'App è sempre possibile accenderlo e spegnerlo tramite l'interruttore dell'impianto, anche quando non è connesso alla rete WiFi.
- Per resettare il LED UFO e attivare la modalità di configurazione della connessione alla rete Wi-Fi, accenderlo e spegnerlo per 3 volte di seguito tramite l'interruttore a cui è stato collegato durante l'installazione all'impianto elettrico. Il LED UFO inizia a lampeggiare indicando che è entrato in modalità di configurazione. Quando si connette alla rete Wi-Fi oppure passati circa 3 minuti il LED UFO smette di lampeggiare ed esce dalla modalità di configurazione della connessione rimanendo acceso in maniera fissa.

Funzionalità Principali dell'App

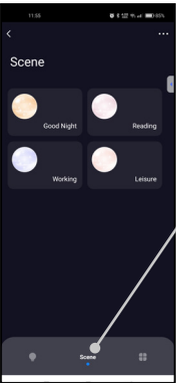


- Fare tap sul pulsante verde per accendere e spegnere la luce.
- Fare tap sulla plafoniera per accedere alla schermata di controllo principale.

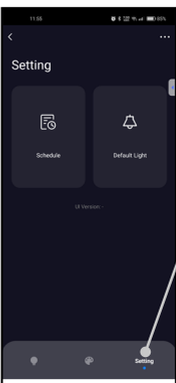


Schermata principale

- Tramite lo "Switch" è possibile accendere e spegnere il LED UFO.
- Regolazione livello di luminosità (dimmer).



- Fare tap su questo simbolo per accedere alla schermata delle scene luminose dove è possibile attivare vari livelli di luminosità preimpostati.



- Fare tap su questo simbolo per accedere alla schermata dove è possibile impostare un timer per lo spegnimento automatico del LED UFO ("Schedule") e impostare la regolazione di default del LED UFO ("Default Light").

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione d'ingresso	100-265V AC, 50-60Hz
Classe di isolamento	Classe I 
Corrente d'ingresso	0.367A
Potenza assorbita	80W
Fattore di sfasamento	0.9
Temperatura di colore	selezionabile tra 3000K - 4500K - 6500K
Flusso luminoso	10000lm
Efficienza	125lm/W
Angolo del fascio	120°
CRI	80
Temperatura di lavoro	-20°C ~ 50°C
Vita utile	50000 ore
Cicli di accensione	25000
Grado IP	IP65
Materiale	Alluminio pressofuso + PC (cover)
Peso	1370g



SMALTIMENTO. Il simbolo del cassonetto barrato indica che alla fine della vita utile il prodotto deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. Pertanto, l'utilizzatore dovrà consegnare il prodotto completo di tutti i suoi componenti essenziali ai centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici (RAEE). In alternativa, il prodotto può essere riportato al rivenditore al momento dell'acquisto di un nuovo prodotto dello stesso tipo, in ragione di uno a uno, oppure uno a zero per i prodotti di dimensioni minori di 25cm. Un'adeguata raccolta differenziata garantisce il recupero e il riutilizzo dei materiali impiegati nella fabbricazione del prodotto, contribuisce al rispetto dell'ambiente e ad evitare possibili effetti negativi sulla salute prevenendo l'inquinamento e riducendo il fabbisogno di materie prime.

AlcaPower dichiara sotto la propria responsabilità che questo prodotto soddisfa i requisiti essenziali della direttiva europea 2014/53/UE (RED - Radio Equipment Directive). Per ricevere una copia della dichiarazione di conformità contattare il fabbricante all'indirizzo web: www.alcapower.com.

Tutta la documentazione a supporto della conformità rispetto alle direttive citate è disponibile presso AlcaPower Distribuzione Srl.

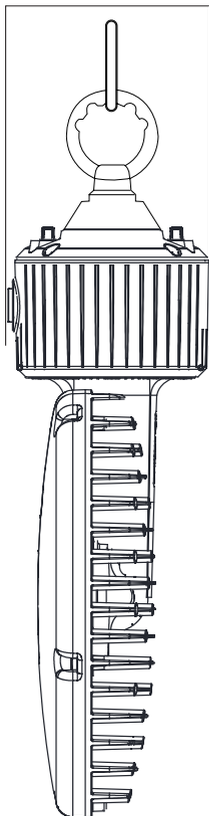
Milano, 28 Giugno 2024


ALCAPOWER DISTRIBUZIONE Srl
C.so di Porta Vittoria, 18 - 20122 Milano
C.F. & P. IVA 02237430034

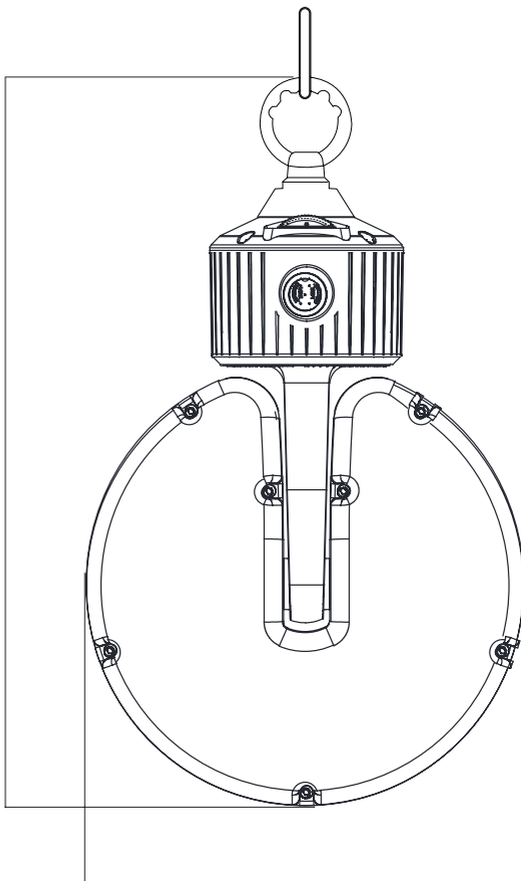
AlcaPower Distribuzione Srl
Corso di Porta Vittoria 18
20122 Milano (MI), IT
Internet: www.alcapower.com
email assistenza: assistenza@alcapower.com

DIMENSIONI

88mm



318mm



200mm

 AVVERTIMENTI 	
<p style="text-align: center;">L'energia elettrica è fonte di pericoli</p> <p>Prima di utilizzare questo prodotto assicuratevi che l'uso del medesimo avvenga nel rispetto delle disposizioni di legge afferenti la vostra ed altrui salute e sicurezza. Perciò è necessario utilizzare il prodotto secondo le regole, norme e disposizioni valide in materia di tutela della vostra salute e sicurezza, secondo le istruzioni, nella piena conformità delle condizioni prescritte in questa pubblicazione.</p>	<p style="text-align: center;">Persone inesperte, inconsapevoli e minori</p> <p>Vietato l'utilizzo ai bambini, alle persone non correttamente informate o non autosufficienti, senza la supervisione di un adulto che sia consapevole dell'utilizzo consono al prodotto. E' vietato l'utilizzo diverso da quello indicato nelle istruzioni, o che va al di là dell'utilizzo proprio che potrebbe generare pericoli.</p>
<p style="text-align: center;">Usò non conforme prevedibile o imprevedibile</p> <p>Qualsiasi utilizzo diverso da quello indicato nelle istruzioni, o che va al di là dell'utilizzo indicato, viene considerato non conforme. Quindi difforme, improprio, imprevedibile cattivo utilizzo e per tali ragioni ad alto livello di pericolo. Di conseguenza solleva sin d'ora AlcaPower da ogni responsabilità.</p>	<p style="text-align: center;">Esclusione della responsabilità</p> <p>AlcaPower Distribuzione Srl declina qualsiasi genere di responsabilità in relazione a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il prodotto non viene utilizzato in modo conforme. • Le norme e regole di sicurezza non vengono rispettate. • Non viene tenuto conto di utilizzi errati e ragionevolmente prevedibili. • Il montaggio e/o il collegamento elettrico non vengono eseguiti correttamente. • Il corretto funzionamento non viene regolarmente controllato. • Vengono apportati tentativi di riparazioni e/o modifiche che alterano l'integrità al prodotto.
<p style="text-align: center;">Ingiurie o lesioni gravi!</p> <p>Nel caso di collegamenti elettrici errati o inadatti! I collegamenti elettrici devono essere eseguiti con particolare attenzione, nel rispetto delle norme e regole afferenti alla propria salute e sicurezza personale.</p>	<p style="text-align: center;">Un errore potrebbe causare situazioni di grave pericolo!</p> <p>Prima, durante e dopo l'utilizzo i cavi, le spine e i connettori devono essere attentamente controllati affinché non sia presente un cortocircuito, siano integri e non ci siano fili scoperti o parti anche solo parzialmente danneggiate.</p> <p style="text-align: center;">Fate attenzione all'ambiente in cui state operando!</p> <p>Situazioni di pericolo potrebbero insorgere dalle persone, animali o materiali presenti nell'ambiente circostante in cui state utilizzando il prodotto. Umidità, gas, vapori, fumi, polveri, liquidi, rumore, vibrazioni, temperatura elevata, fulmini, possibili cadute di materiali, vibrazioni e atmosfere esplosive.</p>
<p style="text-align: center;">Gravi incidenti in caso di selezione delle funzioni e operazioni!</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nonostante le protezioni di cui è provvisto il prodotto, verificare che non si eseguano operazioni relative ad una selezione errata delle funzioni. • Scegliere le funzioni in modo tale che le protezioni di sicurezza possano agire in modo conforme. • Selezionare le funzioni nel modo determinato e descritto nelle istruzioni. • L'eventuale collegamento ad un altro apparecchio deve essere monitorato in modo da garantire la massima sicurezza. 	<p style="text-align: center;">Interruzione e/o avvio intempestivi!</p> <p>Situazioni di pericolo potrebbero insorgere in conseguenza di interruzioni o avvii intempestivi e imprevisti delle funzioni operative del prodotto. Eseguire controlli e verifiche prima di dare l'avvio o interrompere le funzioni operative del prodotto.</p> <p style="text-align: center;">Anomalie nelle funzioni operative!</p> <p>In presenza di funzioni operative del prodotto anomale è necessario interrompere tempestivamente l'operatività del prodotto. Consultare le istruzioni contenute nel libretto d'uso del prodotto.</p>
<p>Garanzia: Il prodotto è garantito nei termini della legge vigente. In caso di necessità rivolgetevi al punto vendita dove avete acquistato il prodotto.</p> <p>Assistenza e ricambi: l'assistenza sul prodotto e gli eventuali pezzi di ricambio sono garantiti fino a quando il prodotto è disponibile nel programma vendita di AlcaPower Distribuzione Srl.</p>	<p>MADE IN P.R.C.</p> <p>AlcaPower Distribuzione Srl, Corso di Porta Vittoria 18- 20122 Milano, IT. Iscrizione Registro delle imprese: CF e P.IVA 02237430034</p>

Nota: le immagini di questo manuale sono solo di riferimento, non sono contrattuali e possono differire dal prodotto reale.

Nota: AlcaPower Distribuzione Srl si riserva il diritto di apportare modifiche al presente manuale, senza preavviso e responsabilità alcuna.

AlcaPower®

ADJUSTABLE LED UFO Wi-Fi CCT



ENGLISH



Installation Manual



www.alcapower.com

INTRODUCTION

Thank you for choosing an AlcaPower product. You can be sure that the product you have purchased is one of the best that is currently available on the market. Before using the product, please read this manual very carefully and keep it for further reference.

This product is an AC input smart LED UFO emitting white light with selectable color temperature and light intensity. It can be connected to a Wi-Fi network and controlled by the Tuya App.

 **CAUTION** This publication contains important safety instructions which must be complied with before installing electrical equipment or carrying out any maintenance on it. The replacement of the LED lighting body inside this product is not permitted.

Carefully read the safety instructions given below, they apply to all LED UFO models.

 **CAUTION** This product must only be installed and put into operation by trained electrical technicians. AlcaPower Distribuzione Srl assumes no liability for the consequences deriving from the installation and use of this product.

 **CAUTION** Do not install or operate this product if one or more parts appear damaged. Failure to observe this warning could result in serious injury or death, or damage to the product and other properties.

 **CAUTION**
RISK OF ELECTRIC SHOCK, ARC FLASH, BURNS OR EXPLOSION

Caution: failure to observe the following warnings may result in serious injury or death.

 **CAUTION**
SAFETY WARNINGS

The installation of the LED UFO must be entrusted exclusively to qualified electrical technicians who have become acquainted with all the technical characteristics of this product.

- Before working on this device, disconnect it from the AC mains.
- Always use a suitable voltage sensing device to verify that there has been a power outage.
- Take into account any dangers, wear personal protective equipment and carefully inspect the work area to verify that you have not left tools and other objects.
- The correct operation of this device depends on the correct handling, installation and use operations. Failure to comply with the basic installation requirements may result in personal injury, as well as damage to the product and other property.
- Handling this product requires a range of electrical network protection skills. Only persons with the necessary skills are authorized to set up and adjust this product.
- Before proceeding with any test, carefully check every aspect of your installation, primarily the data plate of the device.
- **To avoid potentially lethal electric shocks and fires, before and after installation, make sure that the product is not damaged and that the electrical parts are completely isolated.**

Checking the compatibility of the mains voltage.

Check that the mains or power supply voltage is compatible with the voltage and current required for the operation of the device to be installed. First of all, check the product rating label.

INSTALLATION

Here below there are the instructions for installing and connecting the LED UFO to a power supply system (AC mains).

REMARK: for the correct installation there are technical standards which must be met. Refer to the current legislation in your country.

CAUTION Disconnect the mains voltage before handling the wires of the system to which you want to connect the LED UFO.

CAUTION This product is intended for sale to professional installers only; it is not suitable for sale to persons lacking the necessary skills for its handling and installation.

- Set the brightness level and color temperature using the appropriate selectors.
- Identify the place where to install the LED UFO and hang it using the suspension hook or the suspension chain.
- Make sure that the support on which the LED UFO is hung can sustain it.
- Connect the LED UFO power cable: brown wire to live, blue wire to neutral and yellow-green wire to earth.
- Set the UFO LED to the desired orientation.
- Reconnect power to the electrical system and check that the LED UFO turns on correctly.

Vertical orientation



Horizontal orientation



CCT selector (color temperature)



Brightness selector: 50%, 75% and 100%.

Wi-Fi module



LED UFO OPERATION

This smart UFO LED can be turned on and off and adjusted by a smartphone/tablet through a Wi-Fi connection and the Tuya "Smart Life" App.

Remark: to be able to connect the UFO LED to the network, you need to plug the supplied Wi-Fi module by the appropriate magnetic hook.



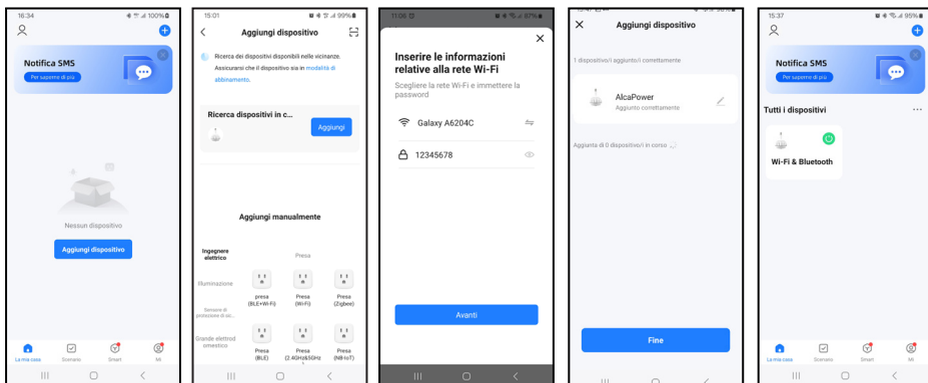
App installation

Use your smartphone/tablet to scan the QR below or search for "Smart Life" in the App Store® or Google Play™ store to download and install the App.



Account Creation, Login and Ceiling Light Connection

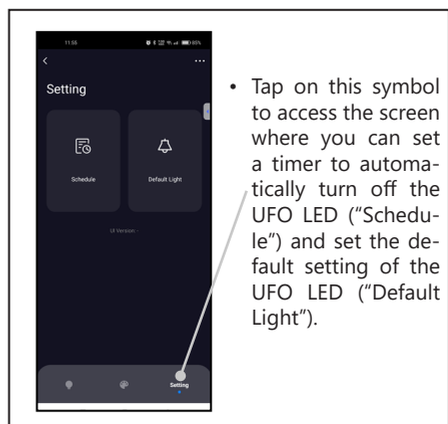
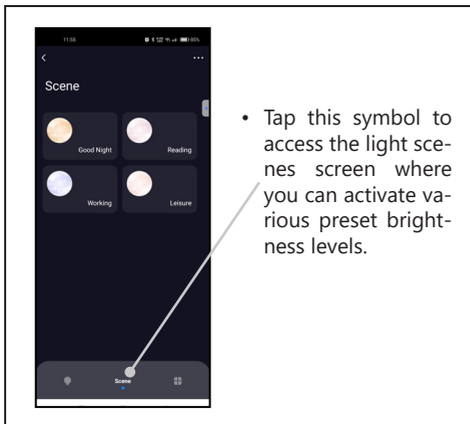
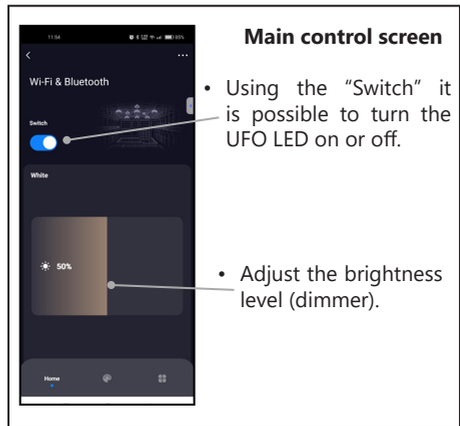
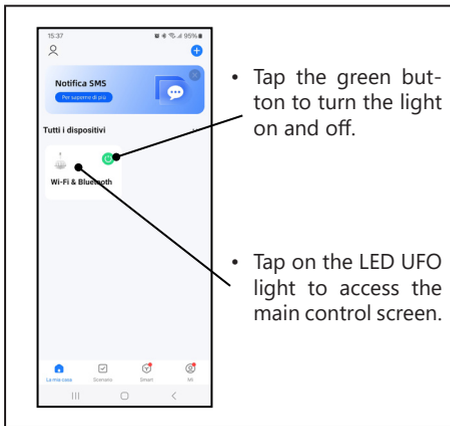
- Make sure you have activated Wi-Fi, Bluetooth and positioning (GPS) on your smartphone/tablet.
- Open the "Smart Life" App, create an account and log in.
- Turn on the LED UFO and wait for it to start flashing, indicating that it has entered configuration mode for connecting to the Wi-Fi network.
- On the App, select "Add device" or tap the '+' symbol at the top right.
- Wait for the LED UFO to be detected and tap "Add" as soon as it appears in the App.
- Enter the information relating to the Wi-Fi network and tap "Next".
- Wait for it to be added correctly and tap "Finish" to complete the registration.



Functioning of LED UFO

- After approximately 3 minutes from entering the connection configuration mode to the Wi-Fi network, if the UFO LED does not complete the connection to the network and registration in the App, it stops flashing and exits the connection configuration mode and remains lit.
- After successfully registering the UFO LED in the App, it is always possible to turn it on and off using the AC system switch, even when it is not connected to the Wi-Fi network.
- To reset the UFO LED and activate the configuration mode of the connection to the WiFi network, turn it on and off 3 times in a row using the switch to which it was connected during installation to the AC system. The UFO LED starts flashing indicating that it has entered setup mode. When connecting to the Wi-Fi network or after approximately 3 minutes, the UFO LED stops flashing and exits the connection configuration mode, remaining permanently lit.

Main functions of App



TECHNICAL CHARACTERISTICS

Input voltage	100-265V AC, 50-60Hz
Insulation class	Class I 
Input current	0.367A
Nominal power	80W
Displacement factor	0.9
Color temperature	selectable among 3000K - 4500K - 6500K
Luminous flux	10000lm
Efficiency	125lm/W
Beam angle	120°
CRI	80
Operating temperature	-20°C~50°C
Lifespan	50000h
Switching cycles	25000
IP grade	IP65
Material	Die-casting aluminum + PC (cover)
Weight	1370g



DISPOSAL. The crossed dustbin symbol reported on the product indicates that, at the end of its useful life, the product must be collected separately from other waste. Therefore, the end-user must deliver the product to the collection centers for electric and electronic waste (WEEE). Alternatively, the product can be returned to the retailer shop when buying a new product of the same type, in a ratio of one to one, or one to zero for products having external dimension no more than 25cm. A separate collection guarantees the recovery and reuse of the materials used in manufacturing the product, contributes to the respect of the environment and the protection of health by preventing pollution and reducing the need for raw materials.

AlcaPower declares under its own responsibility that this product meets the essential requirements of the European Directive 2014/53/ EU (RED - Radio Equipment Directive). To receive a copy of the declaration of conformity, contact the manufacturer at the web address: www.alcapower.com.

All documentation supporting compliance with the aforementioned directives is available from AlcaPower Distribuzione Srl.

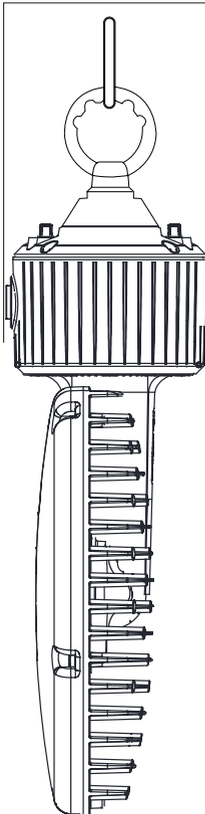
Milan, June 28th 2024


ALCAPOWER DISTRIBUZIONE Srl
C.so di Porta Vittoria 18 - 20122 Milano
C.F. & P. IVA 02237430034

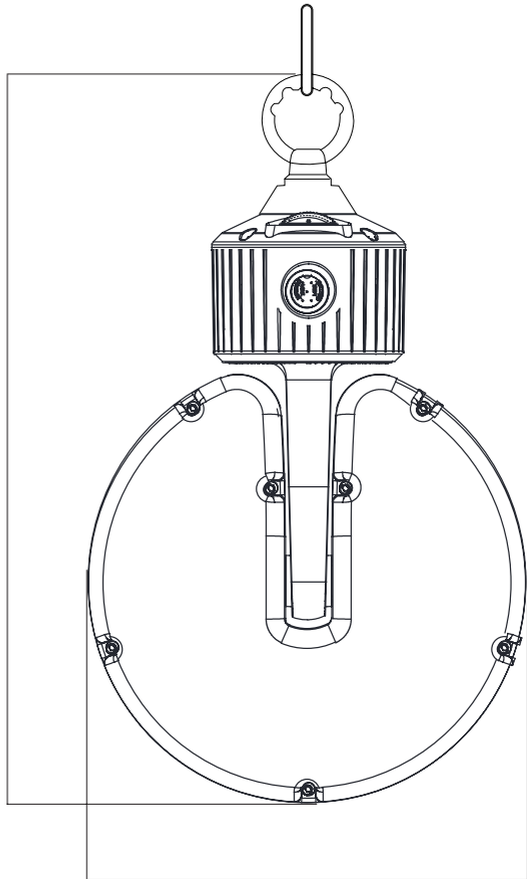
AlcaPower Distribuzione Srl
Corso di Porta Vittoria 18
20122 Milano (MI), IT
Internet: www.alcapower.com
email: assistenza@alcapower.com

DIMENSIONS

88mm



318mm



200mm

 WARNINGS 	
<p style="text-align: center;">Electricity is a source of danger.</p> <p>Before using this product, make sure that the use of the same complies with current legal provisions to safeguard your own health and safety as well as that of others. Therefore, it is necessary to use the product in accordance with current regulations, standards and provisions to safeguard your own health and safety, by following the instructions, fully complying with the conditions prescribed in this manual.</p>	<p style="text-align: center;">Untrained, unaware individuals and minors</p> <p>It is strictly forbidden to allow children, individuals who have not been appropriately informed and non self-sufficient people to use the product without the supervision of an adult who is aware of how to properly use such equipment.</p> <p>It is forbidden to use the product for any other purpose other than that specified in the instructions, or that may go beyond its intended use that could prove to be a source of danger.</p>
<p style="text-align: center;">Foreseeable or unforeseeable misuse</p> <p>Any use of this product other than that specified in the instructions, or which goes beyond the designated use, is considered as non-compliant. Therefore, it is deemed as incompatible, improper, unforeseeable misuse and for such reasons, this conduct brings about a high level of danger. Consequently, with immediate effect, AlcaPower shall not be held responsible in any way whatsoever for damage caused by means of the abovementioned conduct.</p>	<p style="text-align: center;">Exemption from liability</p> <p>Under no circumstances whatsoever shall AlcaPower Distribuzione Srl be held responsible in the following cases:</p> <ul style="list-style-type: none"> • If the product is not used properly. • If the safety standards and regulations are not complied with. • If improper and reasonably foreseen uses of the product is not considered. • If the assembly procedure and/or electrical connection are not carried out properly. • If the correct operation of the product is not regularly inspected. • If repairs and/or modifications are made to the product that alter its integrity.
<p style="text-align: center;">Serious damage or injuries!</p> <p>In the event of incorrect or inappropriate electrical connections! Electrical connections must be carried out by paying particular attention, in accordance with standards and regulations to safeguard your own health and safety.</p>	<p style="text-align: center;">An error may cause high risk situations!</p> <p>Before, during and after use: cables, plugs and connectors must be carefully checked to avoid a short circuit and to make sure that they are intact and have no bare wires or parts that are even partially damaged.</p>
<p style="text-align: center;">Serious accidents in case of the selection of functions and operations!</p> <ul style="list-style-type: none"> • Despite the safety protections present on the product, check that operations caused by the incorrect selection of functions are not carried out. • Select the functions so that the safety protections can act in accordance with safety standards. • Select the functions as described in the instructions. • Any connection to other equipment must be monitored to guarantee the utmost level of safety. 	<p style="text-align: center;">Attention to the environment in which you are working!</p> <p>Hazardous situations may be caused by the people, animals or materials present in the surrounding environment in which you are using the product. Humidity, gas, vapours, fumes, liquids, noise, vibrations, high temperatures, possible falling of materials, and explosive atmospheres.</p>
<p style="text-align: center;">Inadvertent product start-up and/or interruption!</p> <p>Hazardous situations may arise following inadvertent and sudden start-ups or interruptions of the operational functions of the product. Carry out inspections and check prior to starting up or interrupting the operational functions of the product.</p>	<p style="text-align: center;">Abnormal operational functions!</p> <p>In the event of abnormal operational functions of the product, it is necessary to promptly interrupt the operation of the product. See the instructions in the product-specific user manual.</p>
<p>Warranty: this product is covered by a warranty under the terms of the current applicable law. In case of need, contact the sales outlet where you bought the product.</p>	<p style="text-align: center;">MADE IN P.R.C. AlcaPower Distribuzione Srl, Corso di Porta Vittoria 18- 20122 Milano, IT. Iscrizione Registro delle imprese: CF e P.IVA 02237430034</p>

Note: All pictures shown in this manual are for illustration purpose only, are not contractual and may differ from the actual product.

Note: AlcaPower Distribuzione Srl reserves the right to make changes to this manual without prior notice and liability.