

Per evitare di danneggiare il LED effettuare tutti i collegamenti prima di dare tensione
To avoid damages to LED unit all connection shall be made before to switch power on



Rispettare le polarita' nel collegamento
Respect correct polarity when connecting



Art.0159 - Alimentatore 12V 25W (1-15 Soft)

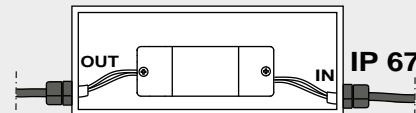
Art.0129 - Dimmer led 12V 10W (1-6 soft)



Solo collegamento in parallelo - Only parallel connection
Esclusivement montage en parallèle
Nur fur parallelverbindung
Conexion en paralelo

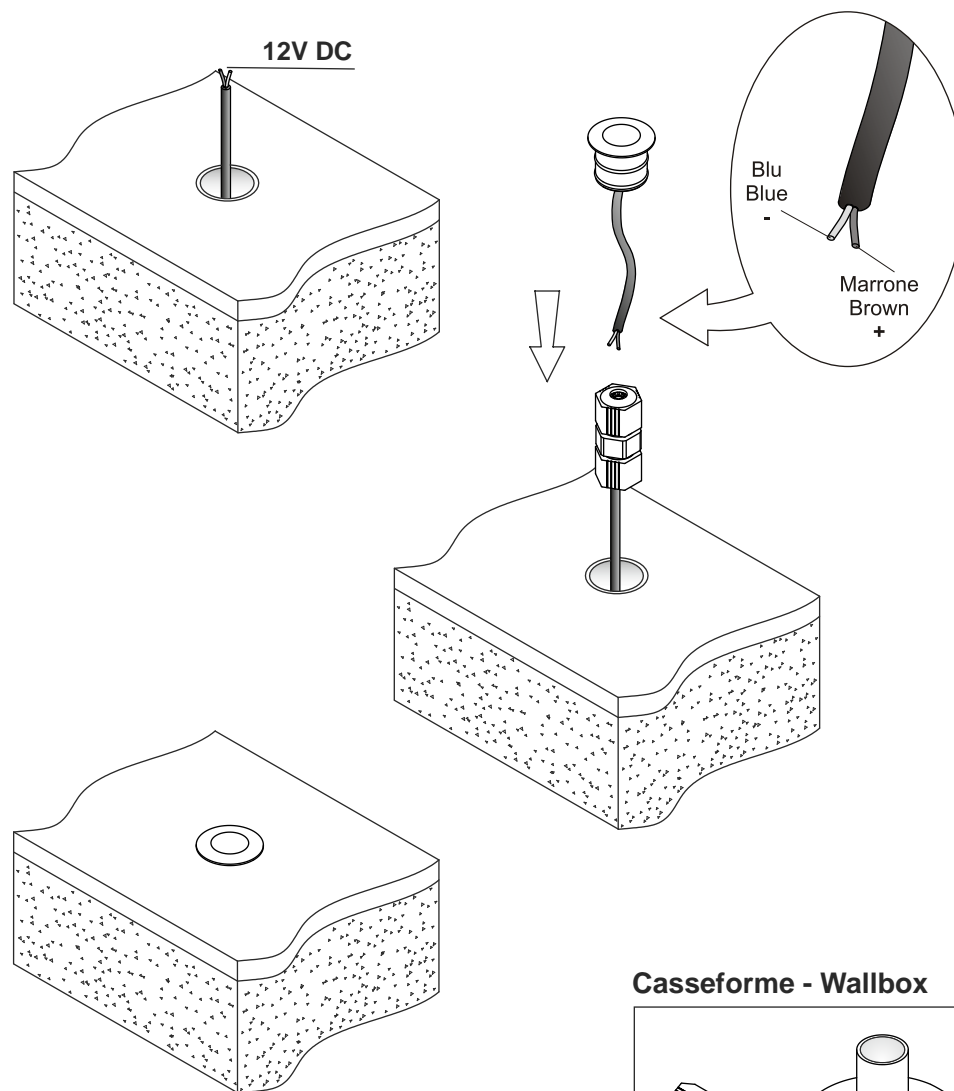


Montaggio dell'alimentatore: remoto - Converter mounting: remote -
Montage du convertisseur: séparé
Montage des Konverters: extern - Montaje del convertidor: remoto



Installazione in cassaforma drenante (IP 67)

Installation in draining junction box (IP 67)



Casseforme - Wallbox



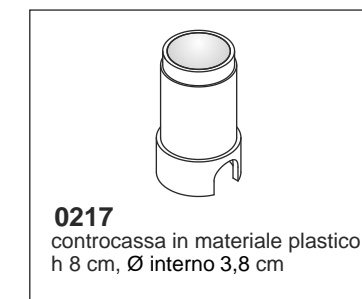
0250

Kit cassaforma drenante +
connettore stagno

Installazione con controcassa art. 217

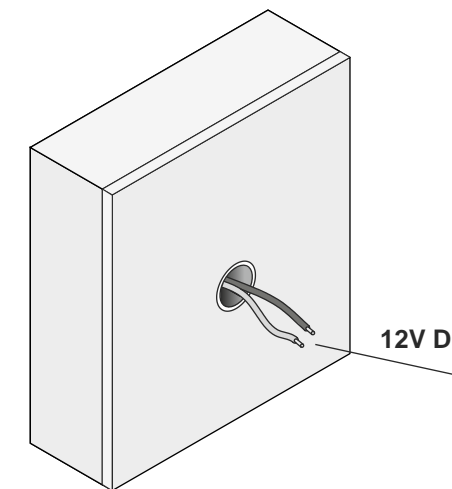
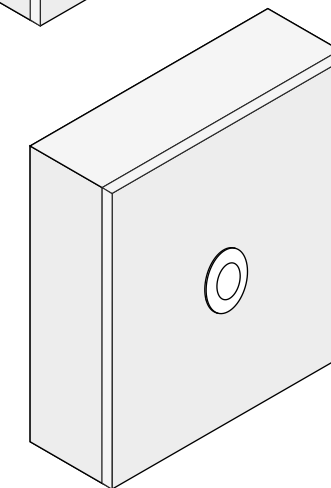
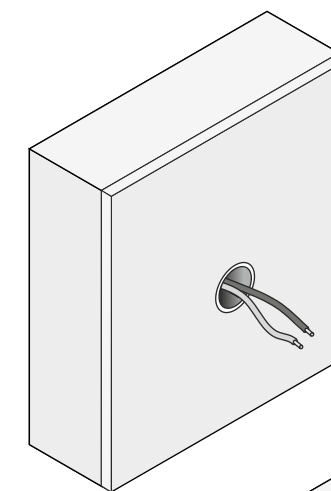
Installation with plastic box art. 217

Controcassa - Box Recessed

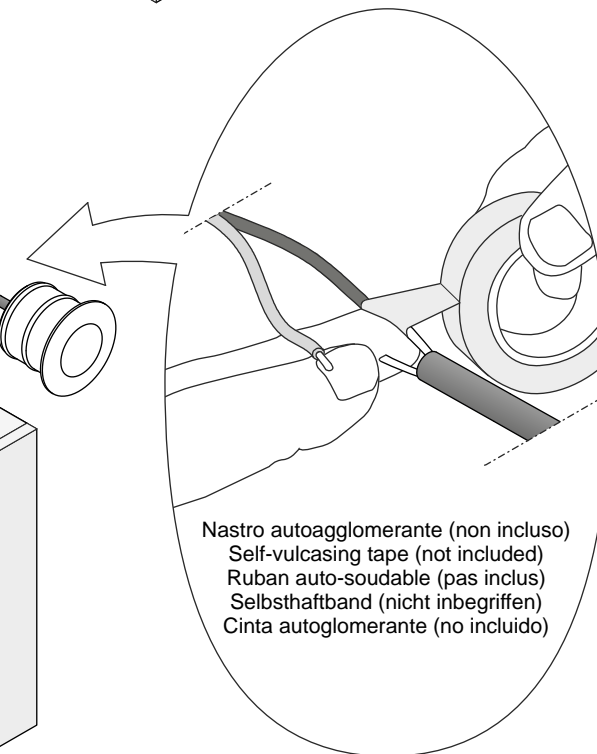


0217





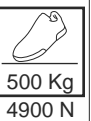
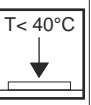
controcassa in materiale plastico
h 8 cm, Ø interno 3,8 cm



12V DC



Nastro autoagglomerante (non incluso)
Self-vulcasing tape (not included)
Ruban auto-soudable (pas inclus)
Selbsthaftband (nicht inbegriffen)
Cinta autoglomerante (no incluido)

	<p>Questo prodotto non deve essere smaltito come rifiuto municipale misto, effettuare una raccolta separata. This product must not be discarded as the responsibility of the City sanitation department, it must be gathered together separatily and discarded. Ce produit ne doit pas être mis avec les ordures municipales, il faut effectuer un ramassage séparé. Dieses Produkt darf nicht als Gemeindekehricht entsorgt werden. Entsorgung muss getrennt erfolgen. Este producto no puede ser desechado como basura municipal mixta, efectuar recogida selectiva.</p>
	<p>Apparecchio in classe III. Class III luminaire. Appareil de classe. Gerät der Klasse III. Aparato de clase III.</p>
	<p>Apparecchio adatto ad essere installato su superfici normalmente infiammabili. Fixture ready for mouting on normally inflammable surfaces. Appareil pouvant être installé sur des surfaces normalement inflammables. Apparat, der auf normal entflammbare Oberflächen angebracht werden kann. Aparato idóneo para ser utilizado en superficies normalmente inflamables.</p>
<p>IP x7</p>	<p>Protetto contro l'immersione. Watertight immersion luminaire. Étanche pour immersion. Eintauchenwassergeschützt. Estanco para inmersión.</p>
<p>IP 6x</p>	<p>Apparecchio totalmente protetto contro la polvere. Dust-tight luminaire. Protégé totalement contre la poussière. Staubdicht. Protégé totalmente contra el polvo</p>
	<p>Sostituire gli schermi di protezione danneggiati. Replace any cracked protective shield. Remplacer les écran de protection endommagés. Schutzschirm, falls zerbrochen, sofort ersetzen. Reemplazar pantalla de protección dañados</p>
	<p>Gli apparecchi sono stati progettati e collaudati per reggere un carico statico fino a 500 Kg, per installazioni in zone esclusivamente pedonali. The fittings have been designed and tested to withstand a static load of 500 Kg for installation exclusively in pedestrian. Les appareils ont été spécialement conçus et testés pour supporter une charge statique pouvant atteindre 500 Kg, pour l'installation dans des zones seulement piétonnes. Bei der Entwicklung und Prüfung der Leuchten wurde sichergestellt, dass sie einer statischen Belastung von bis zu 500 kg standhalten; damit eignen sie sich ausschließlich zur Installation auf Gehwegen. Los aparatos han sido diseñados y ensayados para resistir una carga estática de 500 Kg, para instalaciones exclusivamente en zonas para peatones.</p>
	<p>La bassa temperatura supeficiale (40°C),non crea limitazioni d'installazione. The low surface temperature (40°C) impose no limits on installation. La température de surface réduite (40°C) ne pose aucune limitation d'installation. Dank der niederen Temperatur der Kontaktflächen (40°C) sind bei der Installation keine diesbezüglichen Einschränkungen gegeben. La baja temperatura superficial (40°C) no impone limitaciones de instalación.</p>
<p>SELV EQUIV.</p>	<p>Utilizzare esclusivamente un alimentatore marchiato SELV o SELV EQUIV. Use only converters marked SELV or SELV EQUIV. Utiliser seulement convertisseurs marques SELV ou SELV EQUIV. Konverter müssen SELV oder SELV EQUIV. markiert sein. Solo utilizar un convertidor marcado SELV o SELV EQUIV.</p>

Nur bei Befolgung der nachfolgenden Anweisungen, ist die Sicherheit des Gerats gewährleistet.

AUFBEWAHREN SIE BITTE DIE ANWEISUNGEN

Abschalten die Netzspannung vor Ausweshlsen der lampe.

Fur eine einwaldfrei Montage siehe Beigefutges. Während des Einbau muss das Gerät nicht mit Isoliermaterial abgedeckt werden. Um den Apparat herum muss eine von Materialien freie Sicherheitszone von mindestens 5 cm. den Seiten eingehalten werden. Wir abraten den Schalter zwischen Konverter und Led zu installieren. Die led-Konverter müssen in gelüfteten Stellen weit entfernt von Wärmequellen eingesetzt werden, eine eventuelle Abschaltung des Systems nach einigen Betriebsstunden und seine Wiedereinschaltung erst nachher sind von der Eintretung der thermischen Schutz des Konverters wegen einer falsch ausgeführten Installation verursacht (z.b. in einer enge und unbelüftete Stelle).

Solamente el correcto cumplimiento de las instrucciones puede garantizar la seguridad del aparato:

ES NECESARIO CUMPLIRLAS.

Desconectar la tensión antes de cualquiera intervención en el aparato. Para un ensamblaje correcto, consultar el esquema adjunto. En el acto de la instalación no cubrir el aparato con material aislante o similar. Alrededor del aparato se tiene que respetar una área libre de cualquier objeto, de mínimo 5 cm./ en cada lado. No pone un interruptor entre convertidor y led. Los convertidores deben ser instalados en lugares aireados y alejados de fuentes de calor, cuando al cabo de unas horas de funcionamiento se produce el apagados y vuelta a encender de los led se debe a la actuación de la protección térmica del convertidor: esto denota instalación mal hecha o en lugar poco aireado.

SOFT

Design: UT EgoLuce



Art. 6388

12V - 1,5W - 3000°K

Solo l'uso corretto delle istruzioni garantisce la sicurezza dell'apparecchio:

E' NECESSARIO CONSERVARLE

Disinserire la tensione prima di ogni intervento sull'apparecchio. Per un corretto montaggio vedere lo schema allegato. Durante l'installazione non ricoprire l'apparecchio con materiale isolante o similare. Intorno all'apparecchio deve essere mantenuta una zona di rispetto libera da materiali di almeno cm.5 dai lati. E' vivamente sconsigliata l'installazione di interruttori tra alimentatore e led. Gli alimentatori devono essere installati in luoghi areati, lontano da fonti di calore, un eventuale spegnimento dei led dopo qualche ora di funzionamento e la loro successiva riaccensione, indica l'intervento della protezione termica dell'alimentatore e quindi denota che l'installazione non è stata ben fatta (probabilmente, in un ambiente non sufficientemente areato).

This equipment is guaranteed only if used as indicated in these instructions:

PRESERVE THIS INSTRUCTIONS

Before any operation on this equipment, disconnect the power supply. For a correct assembling see the here enclosed diagram. The fitting must not be covered with insulating material during the installation. An area clear of materials measuring up to 5 cm on the sides, must be kept around the light fixture. We advise You against switch installation between converter and led. The led drivers must be necessarily installed in aerated rooms far from heat sources, as well, an eventual switching off of the led system after some working hours and the subsequent switching on again are caused by the intervention of the thermal protection of the driver, due to a possible wrong installation (i.e. in narrow and unaerated rooms).

La sécurité de l'appareil n'est garantie que par le respect des instructions suivantes.

IL EST NECESSAIRE LES CONSERVER

Disjoindre le courant de reseau avant tout operation sur l'appareil.
Pour le montage suivre le schéma ici-joint. Pendant l'installation ne recouvrir pas l'appareil avec du matériel isolant ou similaire. Autur de l'appareil, il est opportun de maintenir une zone de respect libre de matériaux sur au moins 5 cm. par rapport aux côtes. Ne pas installer un interrupteur entre led et convertisseur. Les convertisseurs doivent être installés dans des endroits aérés et éloignés des sources des chaleur. Une éventuelle extinction des led après quelques heures de fonctionnement, et leurs ré-allumage après quelque temps, indique l'intervention de la protection thermique du convertisseur, ceci est symptomatique d'une installation mal réalisée au mal aérée.



EGOLUCE s.r.l. - via I. Newton, 12 - 20016 Pero, Milano - Italy
Tel. +39 02339586.1 - Fax +39 023535112 - www.egoluce.com info@egoluce.com