

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

E' NECESSARIO CONSERVARLE

Disinserire la tensione prima di ogni intervento sull'apparecchio. L'installazione dev'essere effettuata da installatori qualificati. Per un corretto montaggio vedere lo schema allegato. Intorno all'apparecchio deve essere mantenuta una zona di rispetto libera da materiali di almeno cm.5 dai lati. Una corretta installazione dei led di potenza deve essere fatta in ambienti aerati, lontani da fonti di calore. E' vivamente sconsigliata l'installazione di interruttori tra alimentatore e led. Anche gli alimentatori devono essere installati in luoghi aerati, 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 aerato).

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. Installation must be made by qualified persons. For a correct assembling see the here enclosed diagram. 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 leds must therefore be installed in aerated rooms, far from heat sources. 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. L'installation doit être effectuée par des installateurs qualifiés. Autour de l'appareil, il est opportun de maintenir une zone de respect libre de matériaux sur au moins 5 cm. par rapport aux côtes. Il faut toujours privilégier une installation bien aérée et éloignée d'une source de chaleur. Ne pas installer un interrupteur entre led et convertisseur. Les convertisseurs doivent être également 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.

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

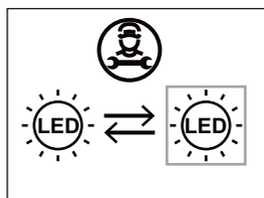
AUFBEWAHREN SIE BITTE DIE ANWEISUNGEN

Abschalten die Netzspannung vor Ausweshlsen der lampe. Der Einbau muss nur von qualifiziertem Installateur ausgeführt werden. Fur eine einwaldfrei Montage siehe Beigefutges. Um den Apparat herum muss eine von Materialien freie Sicherheitszone von mindestens 5 cm. den Seiten eingehalten werden. Einsätze mit led müssen deswegen immer in belüfteten Stellen weit entfernt von Wärmequellen eingesetzt werden. Wir abraten den Schalter zwischen Konverter und Led zu installieren. Auch 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. La instalación debe ser hecha para personas cualificadas. Para un ensamblaje correcto, consultar el esquema adjunto. Alrededor del aparato se tiene que respetar una área libre de cualquier objeto, de mínimo 5 cm./ en cada lado. Una instalación correcta de los led debe estar bien aireada y alejados de fuentes de calor. 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.



Rev 05-2023

Newton Spots



design: U.T. Egoluce

articolo code		potenza sorgente source power	tensione LED LED voltage	massima intensità corrente max current intensity	temperatura colore color temperature	flusso luminoso apparecchio luminaire luminous flux	classe energetica energy class
Newton							
6342 - 6344	.../W/...	8,7W	17,5V	500mA	4000K	1150lm	E
6342 - 6344	.../W/ST	8,7W	17,5V	500mA	4000K	1099lm	E
6342 - 6344	.../WW/...	8,7W	17,5V	500mA	3000K	1117lm	E
6342 - 6344	.../WW/ST	8,7W	17,5V	500mA	3000K	1068lm	E
6342 - 6344	.../XW/...	8,7W	17,5V	500mA	2700K	1051lm	F
6342 - 6344	.../XW/ST	8,7W	17,5V	500mA	2700K	1005lm	F
Newton FLAT							
6468 - 6469	.../W/...	8,7W	17,5V	500mA	4000K	1150lm	E
6468 - 6469	.../W/ST	8,7W	17,5V	500mA	4000K	1099lm	E
6468 - 6469	.../WW/...	8,7W	17,5V	500mA	3000K	1117lm	E
6468 - 6469	.../WW/ST	8,7W	17,5V	500mA	3000K	1068lm	E
6468 - 6469	.../XW/...	8,7W	17,5V	500mA	2700K	1051lm	F
6468 - 6469	.../XW/ST	8,7W	17,5V	500mA	2700K	1005lm	F
Newton SLIM							
6470 - 6471	.../W/...	8,7W	17,5V	500mA	4000K	1150lm	E
6470 - 6471	.../W/ST	8,7W	17,5V	500mA	4000K	1099lm	E
6470 - 6471	.../WW/...	8,7W	17,5V	500mA	3000K	1117lm	E
6470 - 6471	.../WW/ST	8,7W	17,5V	500mA	3000K	1068lm	E
6470 - 6471	.../XW/...	8,7W	17,5V	500mA	2700K	1051lm	F
6470 - 6471	.../XW/ST	8,7W	17,5V	500mA	2700K	1005lm	F

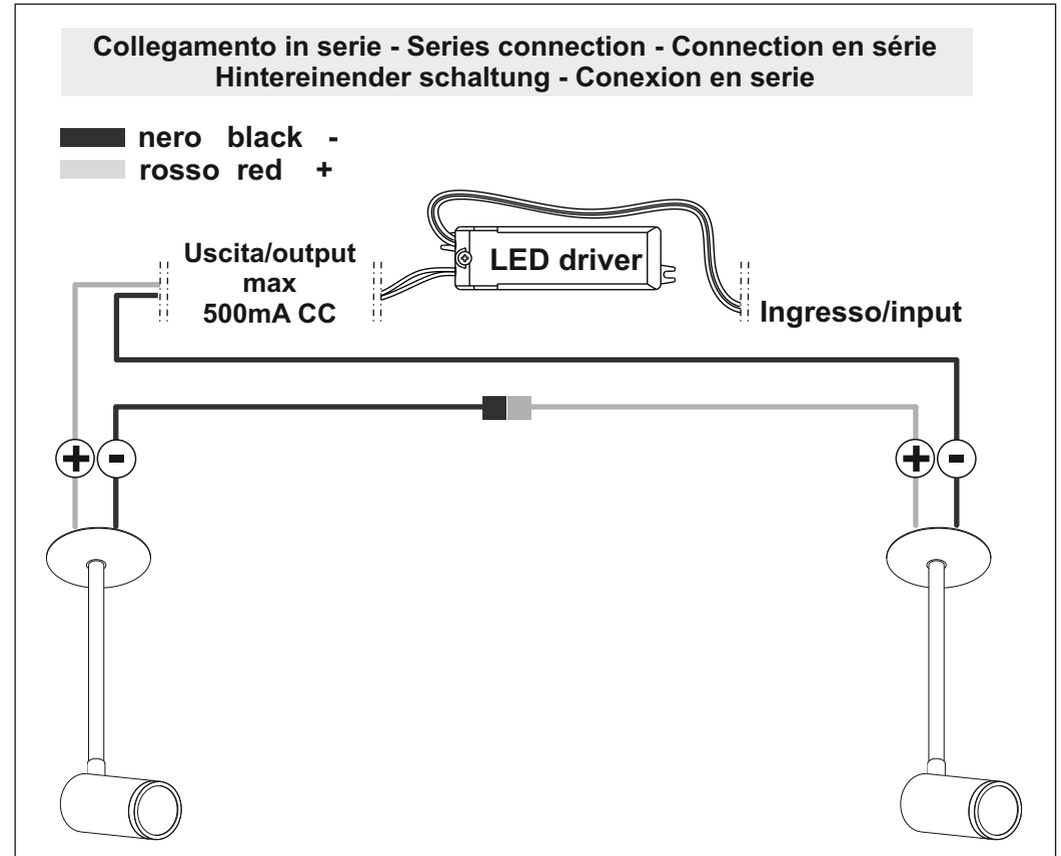
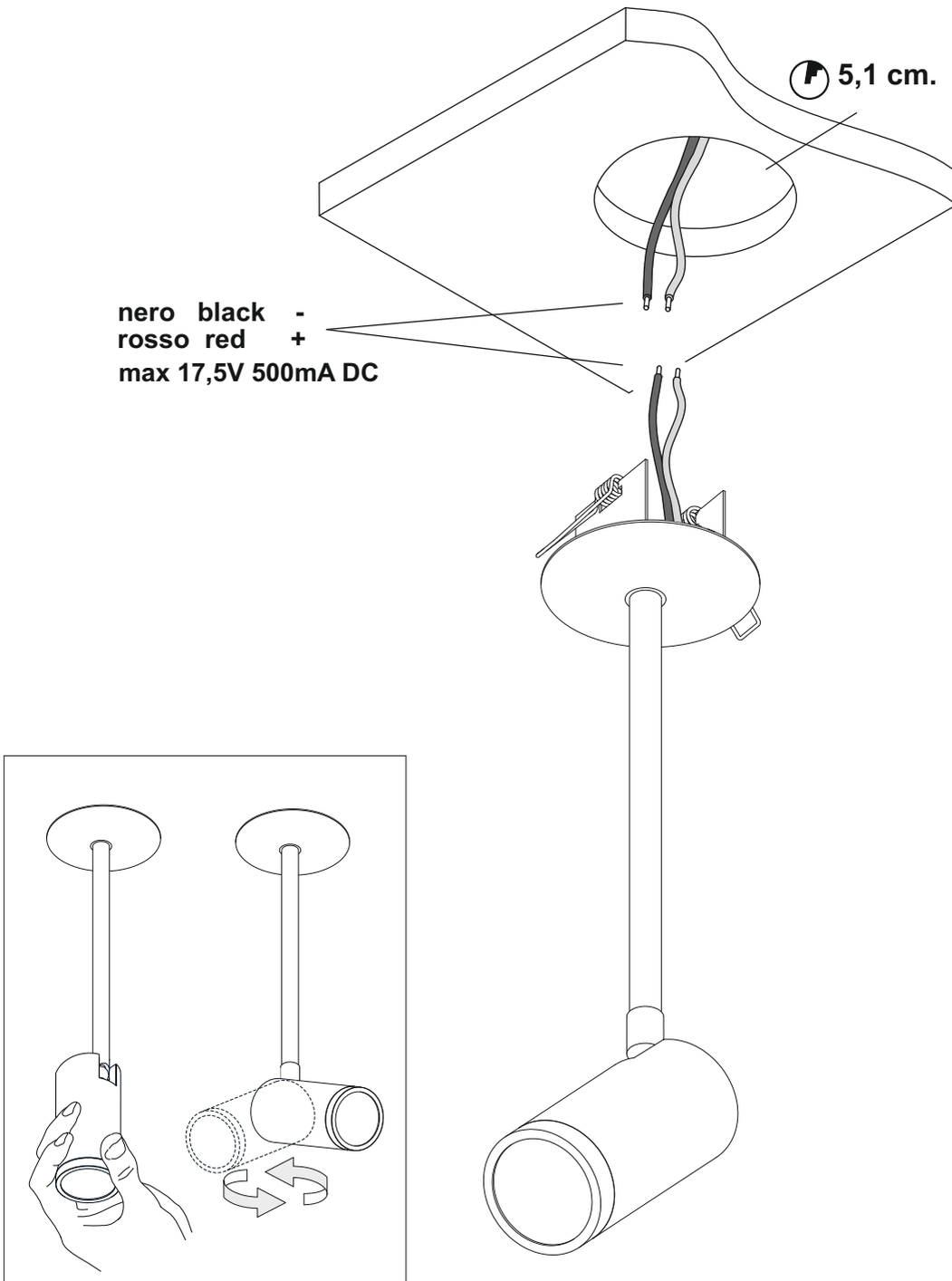
Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica:

This product contains a light source of energy efficiency class:
Ce produit contient une source lumineuse de classe énergétique:
Dieses Produkt beinhaltet eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse:
Este producto incluye una fuente de luz de clase energética:

F. EU2019/15 (2700K), E. EU2019/15 (3000K - 4000K)



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



	<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 separately 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>

