

## LINEALUCE LED RECESSED MONOCHROME

### ATTENZIONE:

LA SICUREZZA DELL'APPARECCHIO E' GARANTITA SOLO CON L'USO APPROPRIATO DELLE SEGUENTI ISTRUZIONI; PERTANTO E' NECESSARIO CONSERVARLE.

### WARNING:

THE SAFETY OF THIS FIXTURE IS GUARANTEED ONLY IF YOU COMPLY WITH THESE INSTRUCTIONS; REMEMBER TO CONSERVE IN A SAFE PLACE.

### ATTENTION:

LA SECURITE DE L'APPAREIL N'EST GARANTIE QU'EN CAS D'UTILISATION CORRECTE DES INSTRUCTIONS SUIVANTES; IL FAUT PAR CONSEQUENT LES CONSERVER.

### ACHTUNG:

DIE SICHERHEIT DES GERÄTES WIRD NUR DURCH SACHGEMÄSSE BEFOLGUNG NACHSTEHENDER ANWEISUNGEN GEWAHRLEISTET; IHRE AUFBEWAHRUNG IST DESHALB SEHR WICHTIG.

### ATTENTIE:

DE VEILIGHEID VAN DE APPARATUUR IS SLECHTS DAN GEGARANDEERD ALS MEN DE VOLGENDE INSTRUKTIES STRIKT OPVOLGT: DAAROM MOET MEN ZE OOK BEWAREN.

### ATENCION:

LA SEGURIDAD DEL APARATO SE GARANTIZA SOLO CUMPLIENDO CUIDADOSAMENTE LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES; POR ELLO, ES NECESARIO CONSERVARLAS.

### ADVARSEL:

APPARATETS SIKKERHET GARANTERES BARE VED KORREKT BRUK AV FØLGENDE ANVISNINGER. DET ER DERFOR NØDVENDIG Å OPPBEVARE DEM.

### PAS PÅ:

SIKKERHEDEN VED BRUG AF APPARATET KAN KUN GARANTERES, HVIS DISSE ANVISNINGER FØLGES; SØRG DERFOR FOR AT GEMME DEM.

### OBSERVERA!

UTRUSTNINGENS SÄKERHET KAN ENDAST GARANTERAS OM DESSA ANVISNINGAR RESPEKTERAS I DETALJ. SPARA DÄRFÖR DESSA ANVISNINGAR FÖR FRAMTIDA KONSULTATION.

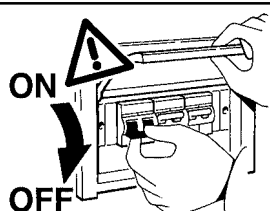
### ВНИМАНИЕ:

МЫ ГАРАНТИРУЕМ БЕЗОПАСНУЮ ЭКСПЛУАТАЦИЮ ИЗДЕЛИЯ ТОЛЬКО ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ ИНСТРУКЦИЙ; С ЭТОЙ ЦЕЛЬЮ НЕОБХОДИМО СОХРАНИТЬ ДАННУЮ БРОШЮРУ.

### 警告 :

本照明器材安全安装必须按照本使用说明书进行

; 记住需要妥善保管。



I L'apparecchio non deve, in alcuna circostanza, essere coperto con materiali isolanti o simili.

GB The fixture must not be covered, under any circumstances, by insulating materials or the like.

F L'appareil ne doit, en aucun cas, être couvert par un matériau isolant ou autre.

D Das Gerät darf auf keinen Fall mit isoliermaterial oder ähnlichem bedeckt werden.

NL Het apparaat mag in geen geval bedekt worden met isoleringsmateriaal of dergelijke.

E El aparado no debe ser protegido con material aislante o parecido, por ninguna causa.

DK Apparatet må under ingen omstændigheder tildækkes med isolerende materiale eller lignende materiale.

N Apparatet må aldri i noen som helst tilfeller dekkes med isolerende materiale eller lignende.

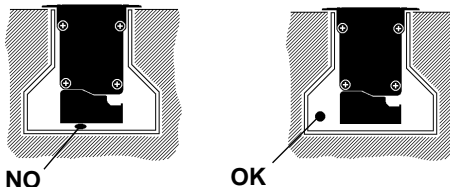
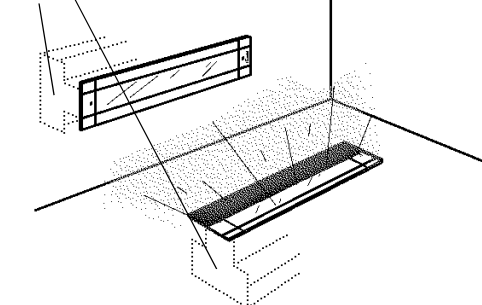
S Utrustningen får inte under några omständigheter täckas över med isolerande material eller liknande.

RUS Категорически запрещается покрывать прибор изоляционным или подобным материалом.

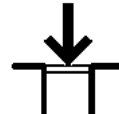
CN 装置在任何情况下都不能用绝缘材料或类似物覆盖。

CONTROCASSA  
OUTER CASING  
BOÎTIER D'ENCASTREMENT  
EINBAUGEHÄUSE  
INBOUWDOOS  
CUERPO DE EMPOTRAMIENTO  
BEHOLDER  
HUS  
HÖLJE  
МОНТАЖНЫЙ КОРПУС  
外壳

CONTROCASSA  
OUTER CASING  
BOÎTIER D'ENCASTREMENT  
EINBAUGEHÄUSE  
INBOUWDOOS  
CUERPO DE EMPOTRAMIENTO  
BEHOLDER  
HUS  
HÖLJE  
МОНТАЖНЫЙ КОРПУС  
外壳



10000 N



40 °C



I Gli apparecchi sono stati progettati e collaudati per reggere un carico statico fino a 10000 N (in funzione della controcassa), per installazioni in zone esclusivamente pedonali o ciclabili. La bassa temperatura superficiale (40°C), non crea limitazioni d'installazione.

GB The fittings have been designed and tested to withstand a static load of 10000 N (based on the outer casing) for installation exclusively in pedestrian or bicycle areas.

F Les appareils ont été spécialement conçus et testés pour supporter une charge statique pouvant atteindre 10000 N (en fonction de la boîte de réservation), pour l'installation dans des zones seulement piétonnes ou cyclables.

La température de surface réduite (40°C) ne pose aucune limitation d'installation.

D Bei der Entwicklung und Prüfung der Leuchten wurde sichergestellt, dass sie einer statischen Belastung von bis zu 10000 N standhalten - je nach Einbaugehäuse; damit eignen sie sich ausschließlich zur Installation auf Geh- oder Fahrradwegen.

Dank der niederen Temperatur der Kontaktflächen (40°C) sind bei der Installation keine diesbezüglichen Einschränkungen gegeben.

NL De apparaten zijn ontworpen en goedgekeurd voor het dragen van een statische lading tot aan 10000 N (met betrekking tot de inbouwdoos) voor installaties in gebieden die alleen door voetgangers of fietsers worden begaan.

E De lage oppervlaktemperatuur (40°C) hoeft geen beperking voor de installatie te vormen.

F Los aparatos han sido diseñados y ensayados para resistir una carga estática de 10000 N (en función del cuerpo de empotramiento), para instalaciones exclusivamente en zonas para peatones o bicicletas.

La baja temperatura superficial (40°C) no impone limitaciones de instalación.

DK Apparaterne er udviklet og afprøvet til en statisk belastning på op til 10000 N (alt efter indbygningselementet) til installationer udelukkende på fortov eller på cykelstier. Den lave overfladetemperatur (40°C) gør, at der ikke er nogen begrænsninger ved installationen.

N Monteringen har blit designet og testet for å motstå en statisk belastning på upp till 10000 N (basert på det ytre huset) for installasjon utelukkende i gang- eller sykkelområder.

Den lave overfladetemperaturen (40°C) gir ingen begrensninger for installasjonen.

S Utrustningen är konstruerad och testad för att hålla en statisk belastning på upp till 10000 N (beroende på höjelöjt) och ska endast installeras i områden med gågator eller cykelvägar.

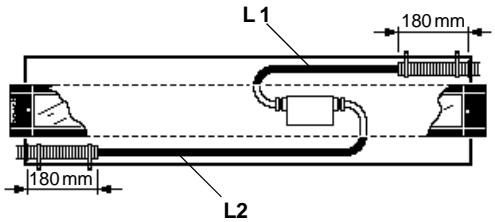
Den låga yttemperaturen (40°C) ger inga installationsbegränsningar.

RUS Приборы были спроектированы и испытаны на статическую нагрузку вплоть до 10000 N (в зависимости от типа монтажного корпуса) для установки исключительно в пешеходных или велосипедных зонах.

Низкая температура поверхности (40°C) не требует никаких ограничений по установке.

CN 此配件经设计和测试可以经受 10000 公斤（基于外壳）的静载重，仅适用于安装在步行或自行车行驶区域。

低表面温度（40 摄氏度）对于安装无利用限制。



ART.	CONTROCASSA OUTER CASING BOÎTIER D'ENCASTREMENT EINBAUHEHÄUSE INBOUWDOOS CUERPO DE EMPOTRAMIENTO BEHOLDER HUS HÖLJE МОНТАЖНЫЙ КОРПУС 外壳	L1 (mm)	L2 (mm)
<b>BB73 - BA53</b>	5902		790
<b>BA54 - BB76</b>			
<b>BA62 - BA63</b>			
<b>BB74 - BA56</b>		790	
<b>BA57 - BB77</b>	5903		990
<b>BA65 - BA66</b>			
<b>BD67 - BD68</b>			
<b>BB75 - BA59</b>			
<b>BA60 - BB78</b>	5904		1190
<b>BA68 - BA69</b>			
<b>BD69 - BD70</b>			

I Disporre i cavi ai lati del modulo come indicato in figura. Le lunghezze "L1" ed "L2" indicate in tabella, sono comprensive del tratto di cavo interno al tubo corrugato.

**G** Place the cables on the sides of the module as indicated in the figure. Lengths "L1" and "L2" indicated in the table include the portion of the cables on the inside of the corrugated tube.

**F** Disposez les câbles sur les côtés du module comme illustré (voir figure). Les longueurs «L1» et «L2» indiquées au tableau comprennent la portion de câble à l'intérieur de la gaine.

**D** Bringen Sie die Kabel der Abbildung entsprechend am Modul an. Die in der Tabelle angegebenen Längen „L1“ und „L2“ schließen das Kabelstücks, das sich innerhalb der gerippten Röhre befindet, mit ein.

**NL** Plaats de draden aan de zijkanten van het armatuur zoals aangegeven in de afbeelding. De lengten "L1" en "L2" in de tabel zijn inclusief het stuk draad binnenin de geribde buis.

**E** Disponer los cables a los lados del módulo, tal y como se indica en la figura. Las longitudes «L1» y «L2» indicadas en la tabla comprenden el tramo de cable interno del tubo arrugado.

**DK** Anbring ledningerne på siderne af modulet, som vist i figuren. Længderne "L1" og "L2", som angives i tabellen, omfatter den del af ledningerne, der er inden i bølgerøret.

**N** Plasser kablene på siden av modulen slik som indikert på figuren. Lengdene "L1" og "L2" som indikeres i tabellen inkluderer den delen av kablene som er på innsiden av det trillede røret.

**S** Placera kablarna på produktens sidor, som indikeras i figuren. Längderna L1 och L2 som anges i tabellen inbegriper kabelpartiet inuti det korrugerade röret.

**RUS** Расположите провода по бокам модуля, как показано на схеме. Длина "L1" и "L2", указанная в таблице, включает в себя отрезок внутреннего провода до гофрированной трубы.

**CN** 按照图表把电缆定位在灯具两侧。图表指示的 "L1" 及 "L2" 的长度包括管内的电缆部分。

ALIMENTAZIONE  
POWER SUPPLY  
ALIMENTATION  
EINSPEISUNG  
VOEDING  
ALIMENTACIÓN  
STRÖMFORSNING  
STRØMTILFØRSEL  
ELFÖRSÖRJNING  
ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ  
能源

**I** Se la distanza "C" dalla parete è minore della lunghezza "L" e l'alimentazione proviene da sinistra, i cavi "L1" ed "L2" del modulo "N" vanno allungati come indicato dalla tabella seguente.

**GB** If distance "C" from the wall is smaller than length "L" and the power supply is coming from the left, cables "L1" and "L2" of module "N" must be made longer, as shown in the following table.

**F** Si la distance "C" par rapport au mur est inférieure à la longueur "L" et qu'il y a alimentation par la gauche, il faut allonger les câbles "L1" et "L2" du module "N" comme indiqué dans le tableau suivant.

**D** Wenn der Abstand "C" von der Wand kleiner als die Länge "L" ist und die Einspeisung von links kommt, müssen die Kabel "L1" und "L2" des Moduls "N" wie in der folgenden Tabelle angegeben verlängert werden.

**NL** Als afstand "C" van de wand minder is dan de lengte "L" en de voeding van links komt, moeten de kabels "L1" en "L2" van de module "N" worden verlengd, zoals aangegeven in de volgende tabel.

**E** Si la distancia "C" de la pared es inferior a la longitud "L" y la alimentación llega desde la izquierda, los cables "L1" y "L2" del módulo "N" deben extenderse según indicado en la tabla siguiente.

**DK** Hvis afstanden "C" fra væggen er mindre end længden "L" og strømforsyningen kommer fra venstre, skal ledningerne "L1" og "L2" i modulet "N" forlænges, som vist i følgende tabel.

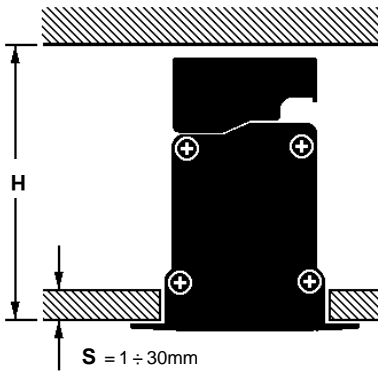
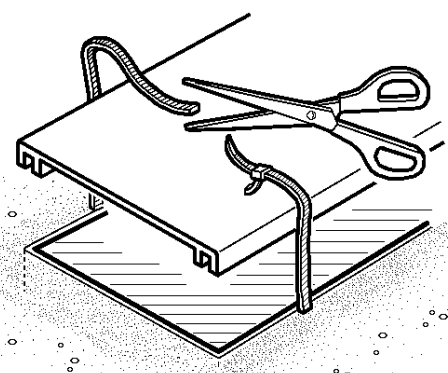
**N** Hvis avstanden "C" fra veggene er mindre enn lengden "L" og strømtilførselen kommer fra venstre, skal kablene "L1" og "L2" til modulen "N" forlenges som angitt i følgende tabell.

**S** Om avståndet C från väggen är kortare än längden L och elförsörjningen kommer från vänster, ska kablarna L1 och L2 för modulen N förlängas enligt följande tabell.

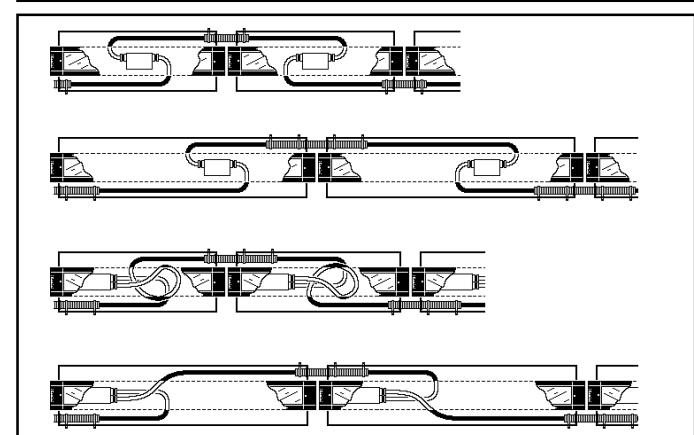
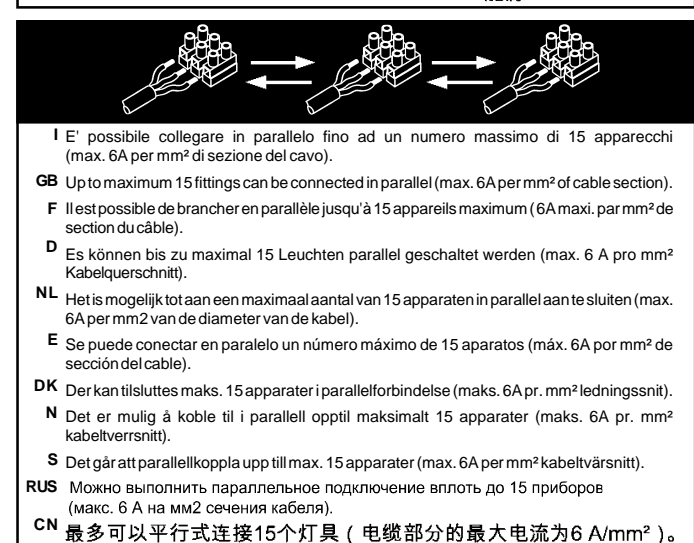
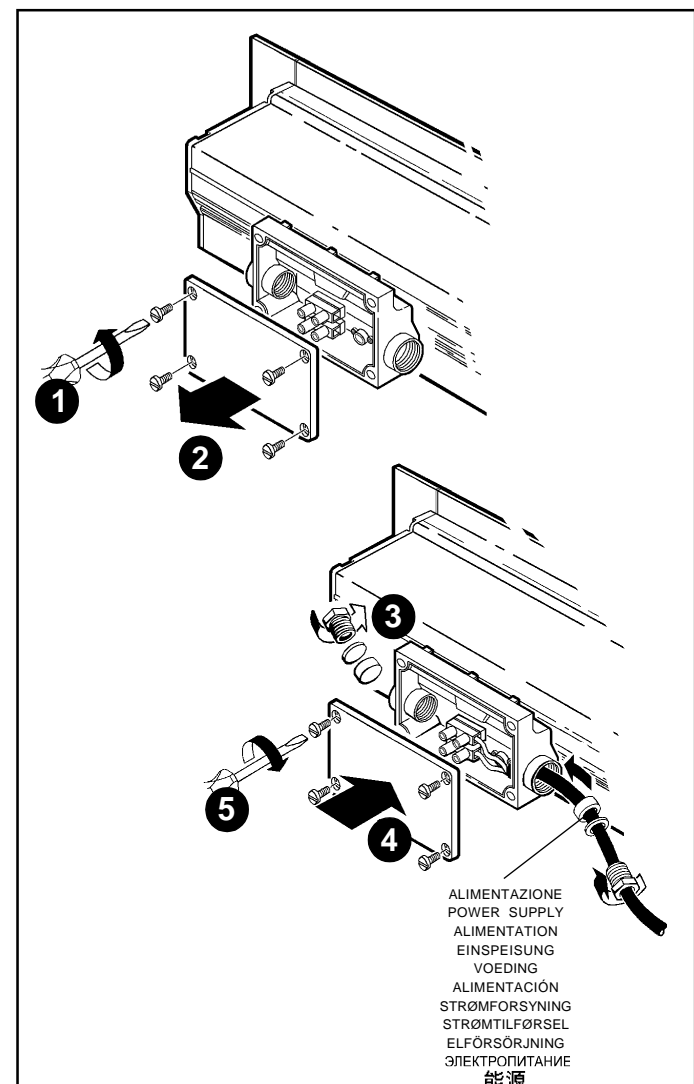
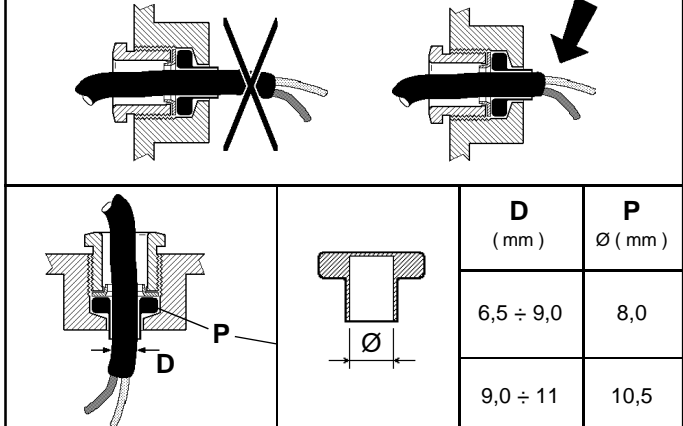
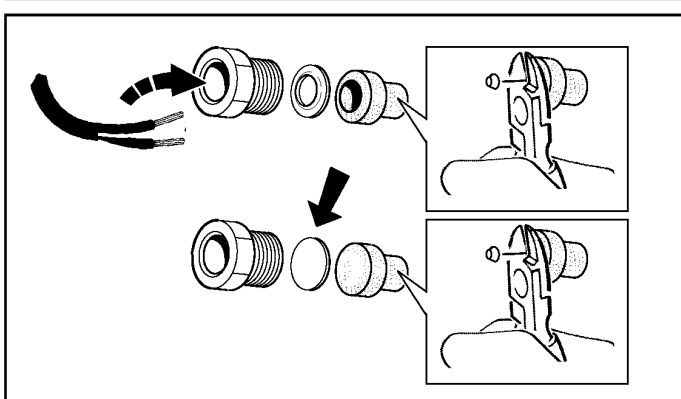
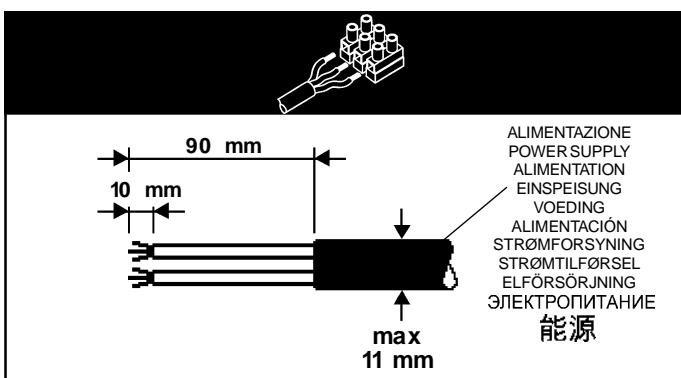
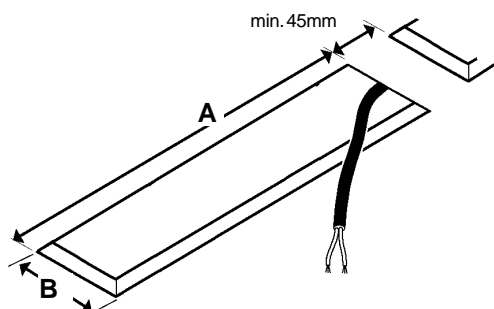
**RUS** Если расстояние "C" от стены меньше длины "L" и сетевой кабель подходит слева, провода "L1" и "L2" модуля «N» должны быть удлинены, как показано в таблице ниже.

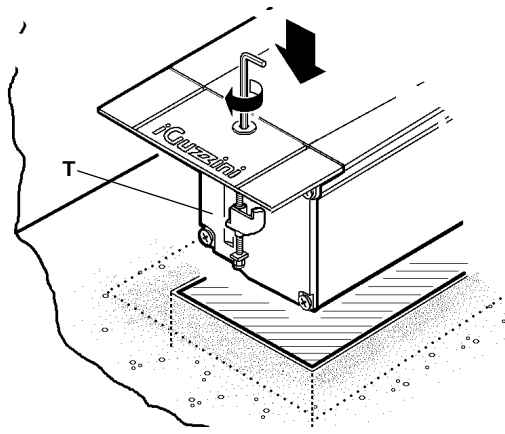
**CN** 如果与墙壁的距离 "C" 比 "L" 长度小并且电源线从左面过来，就必须把灯具 "N" 的 "L1" 及 "L2" 电缆按照下列的图表加长。

ART.	L3 (mm)	L4 (mm)
<b>BB73 - BA53</b>		800
<b>BA54 - BB76</b>		
<b>BA62 - BA63</b>		
<b>BB74 - BA56</b>	1500	1000
<b>BA57 - BB77</b>		
<b>BA65 - BA66</b>		
<b>BD67 - BD68</b>		
<b>BB75 - BA59</b>	1800	1200
<b>BA60 - BB78</b>		
<b>BA68 - BA69</b>		
<b>BD69 - BD70</b>		



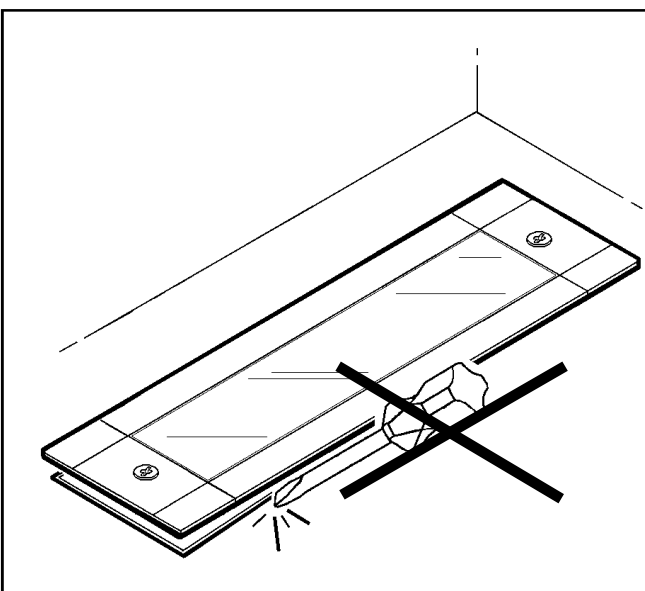
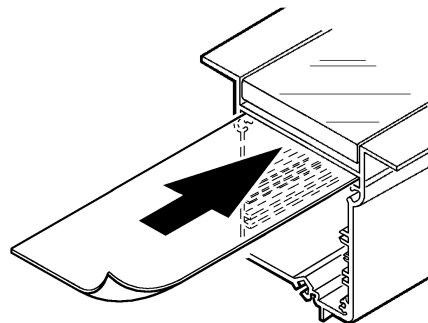
ART.	A (mm)	B (mm)	H (mm)	PESO - WEIGHT POIDS - GEWICHT GEWICHT - PESO - VÆGT - VÆKT - VIKT BEC. - 重量 (Kg)
BB73 - BA53				
BA54 - BB76	627			3,1
BA62 - BA63				
BB74 - BA56				
BA57 - BB77	931	73	118	4,2
BA65 - BA66				
BD67 - BD68				
BB75 - BA59				
BA60 - BB78	1227			5,6
BA68 - BA69				
BD69 - BD70				



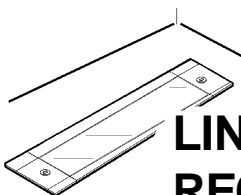


- I Accertarsi che l'area "T" sulla quale poggierà la cornice non presenti sporgenze.
- GB** Make sure that area "T", on which the frame is to rest, has no protrusions.
- F** Assurez-vous que la surface "T" contre laquelle le cadre sera posé ne présente pas d'aspérités.
- D** Vergewissern Sie sich, dass der Bereich "T", auf dem der Rahmen aufliegen wird, keine Unebenheiten aufweist.
- NL** Verzeker u ervan de het deel "T", waarop de lijst zal worden geplaatst, geen uitsteeksels vertoont.
- E** Comprobar la ausencia de salientes en el área "T" donde se va a apoyar el marco.
- DK** Kontroller, at området "T", som kanten støtter mod, ikke rager ud nogen steder.
- N** Se til at området "T" der rammen hviler, ikke har deler som stikker ut.
- S** Försäkra dig om att det inte finns några utstickande delar på området T där ramen vilar.
- RUS** Проверьте, чтобы площадь "Т", на которую опирается рамка, не имела выступов.
- CN** 请确定在灯框靠放的区域" T"上没有凸出物。

- I Per l'eventuale estrazione del modulo, allentare una delle due viti, agire poi sull'altra fino ad ottenerne il sollevamento del prodotto.
- GB** To pull out the module - if needed - loosen one of the two screws and then lift the product by means of the other screw.
- F** Pour sortir le module, en cas de besoin, desserrez d'abord une des deux vis puis agissez sur l'autre jusqu'à ce que vous puissiez soulever le produit.
- D** Wenn Sie das Modul herausnehmen möchten, lösen Sie eine der beiden Schrauben und drehen Sie dann an der anderen, bis es sich hebt.
- NL** Voor de eventuele verwijdering van de module dient u een van de twee schroeven los te maken en aan de andere te draaien totdat het apparaat wordt opgetild.
- E** Para extraer el módulo, aflojar uno de los dos tornillos y desatornillar el otro tornillo hasta levantar el producto.
- DK** For at trække modulet ud skal man løsne en af de to skruer og dreje den anden, så produktet løftes.
- N** For en eventuell uttrekking av modulen, løsne på en av de to skruene, skru på den andre til produktet løftes.
- S** Om modulen måste dras ut, lossa på en av de två skruvarna och sedan på den andra skruven för att lyfta upp modulen.
- RUS** При необходимости демонтировать модуль ослабьте один из шурупов, затем ослабьте другой вплоть до высвобождения прибора.
- CN** 如果需要拔出灯具应先放松两个螺钉中的其中一个，然后再放松另一个直到灯具升起来。



- I** In caso di rottura del vetro il prodotto non può essere utilizzato, contattare il costruttore per la sua sostituzione.
- GB** Should the glass break, the product cannot be used. Contact the manufacturer about its replacement.
- F** En cas de cassure du verre, ne pas utiliser le produit et contacter aussitôt le fabricant pour son remplacement.
- D** Im Falle einer Beschädigung des Glases darf das Produkt nicht verwendet werden. Setzen Sie sich bitte mit dem Hersteller in Verbindung, der für den Ersatz sorgen wird.
- NL** In geval het glas gebroken is kan het product niet worden gebruikt. Neem contact op met de fabrikant voor de vervanging van het glas.
- E** En caso de ruptura del cristal no utilizar el producto y contactar el fabricante para la sustitución.
- DK** Hvis produktets glas ødelægges, kan det ikke anvendes. Kontaktforhandleren med henblik på udskiftning.
- N** Hvis glasset går i stykker kan produktet ikke tas i bruk, kontakt produsenten for utskifting av det.
- S** Om glaset går sönder kan inte produkten användas. Kontakta tillverkaren för att byta ut glaset.
- RUS** В случае разбивания стекла не используйте прибор, обратитесь к его производителю для замены.
- CN** 如果灯具玻璃损坏，产品将不能再用，替换必须联系生产商。



## LINEALUCE LED RECESSED MONOCHROME

**تحذير:**

لا يمكن ضمان سلامة هذا الجهاز إلا إذا التزم بهذه التعليمات. يجب حفظها في مكان آمن.

**ATTENZIONE:**

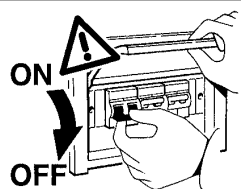
LA SICUREZZA DELL'APPARECCHIO E' GARANTITA SOLO CON L'USO APPROPRIATO DELLE SEGUENTI ISTRUZIONI; PERTANTO E' NECESSARIO CONSERVARLE.

**WARNING:**

THE SAFETY OF THIS FIXTURE IS GUARANTEED ONLY IF YOU COMPLY WITH THESE INSTRUCTIONS; REMEMBER TO CONSERVE IN A SAFE PLACE.

**ATENCION:**

LA SEGURIDAD DEL APARATO SE GARANTIZA SOLO CUMPLIENDO CUIDADOSAMENTE LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES; POR ELLO, ES NECESARIO CONSERVARLAS.

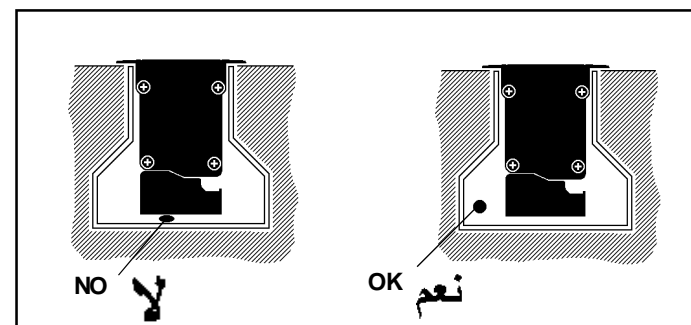
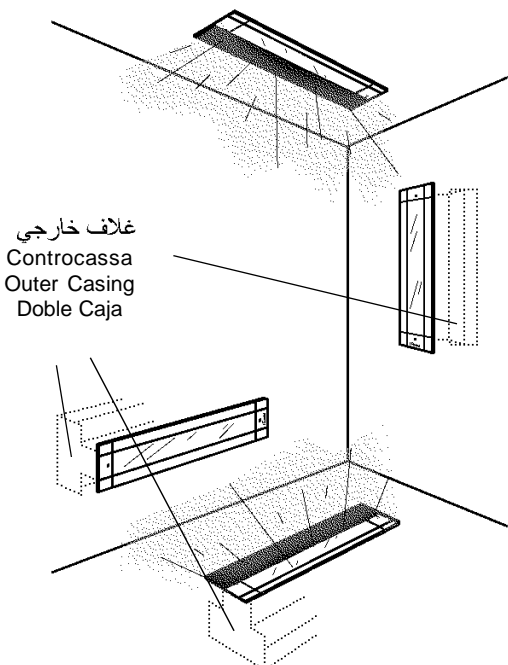


يجب عدم تغطية الجزء المركب، بأي حال من الأحوال، عر  
بمواد عازلة أو ما شابه ذلك.

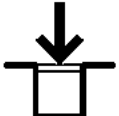
I N.B.: L'apparecchio non deve, in alcuna circostanza, essere coperto con materiale isolante o simile.

GB N.B.: The fixture must not be covered, under any circumstances, by insulating materials or the like.

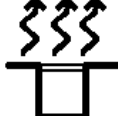
E NOTA: El aparado no debe ser protegido con material aislante o parecido, por ninguna causa.



10000 N



40°C

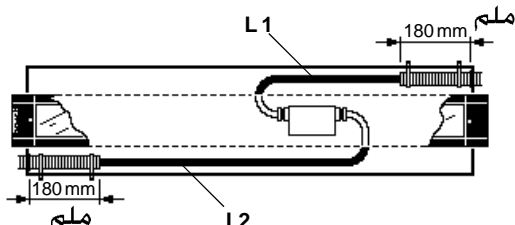


تم تصميم وختبار هذه الأجهزة، لكي تتحمل عبئاً إستاتي إلى غاية 10000 كغم، ولكي يتم عر  
تريكها في المناطق المخصصة للمشاة أو للدراجات الهوائية.  
لا تؤثر درجة الحرارة السطحية المخفضة (40 درجة مئوية) على عملية التركيب.

I Gli apparecchi sono stati progettati e collaudati per reggere un carico statico fino a 10000 N, per installazioni in zone esclusivamente pedonali o ciclabili.  
La bassa temperatura superficiale (40°C), non crea limitazioni d'installazione.

GB The fittings have been designed and tested to withstand a static load of 10000 N for installation exclusively in pedestrian or bicycle areas.  
The low surface temperature (40°C) impose no limits on installation.

E Los aparatos han sido diseñados y ensayados para resistir una carga estática de 10000 N, para instalaciones exclusivamente en zonas para peatones o bicicletas.  
La baja temperatura superficial (40°C) no impone limitaciones de instalación.



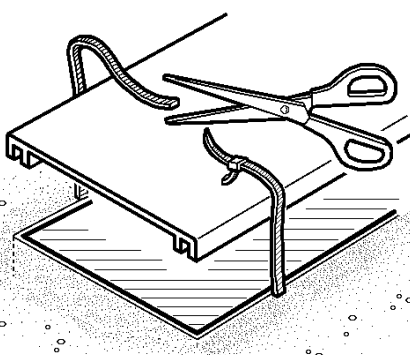
ART.	غلاف خارجي Controcassa Outer Casing Doble Caja	L1 (mm) ملم	L2 (mm) ملم
BB73 - BA53 BA54 - BB76 BA62 - BA63	5902		790
BB74 - BA56 BA57 - BB77 BA65 - BA66 BD67 - BD68	5903	790	990
BB75 - BA59 BA60 - BB78 BA68 - BA69 BD69 - BD70	5904		1190

قم بوضع الكابلات على جوانب الوحدة كما هو مشار إليه في الرسم. الأطوال "L1" و "L2" مشار إليها في الجدول، تشمل أجزاء الكابلات في الجزء الداخلي من الأنابيب المترعرع.

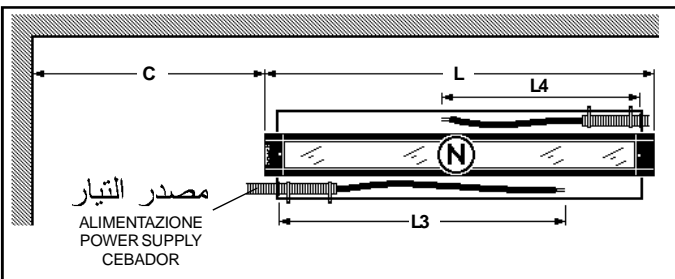
I Disporre i cavi ai lati del modulo come indicato in figura. Le lunghezze "L1" ed "L2" indicate in tabella, sono comprensive del tratto di cavo interno al tubo corrugato.

GB Place the cables on the sides of the module as indicated in the figure. Lengths "L1" and "L2" indicated in the table include the portion of the cables on the inside of the corrugated tube.

E Disponer los cables a los lados del módulo, tal y como se indica en la figura. Las longitudes "L1" y "L2" indicadas en la tabla comprenden el tramo de cable interno del tubo arrugado.



ART.	A (mm) ملم	B (mm) ملم	H (mm) ملم	الوزن Peso Weight Peso (Kg) كم
BB73 - BA53				
BA54 - BB76	627			3,1
BA62 - BA63				
BB74 - BA56				
BA57 - BB77	931	73	118	4,2
BA65 - BA66				
BD67 - BD68				
BB75 - BA59				
BA60 - BB78	1227			5,6
BA68 - BA69				
BD69 - BD70				



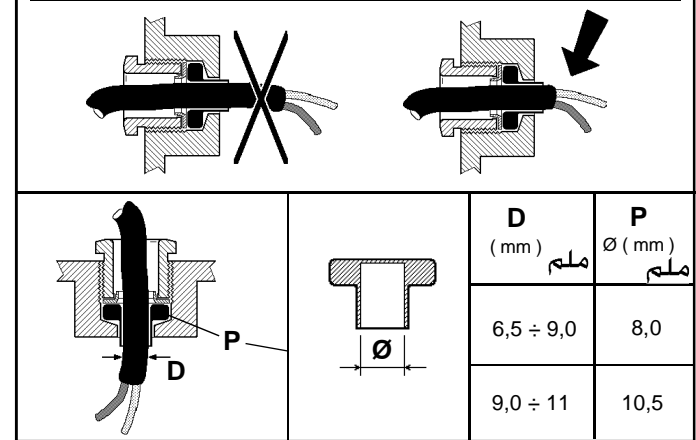
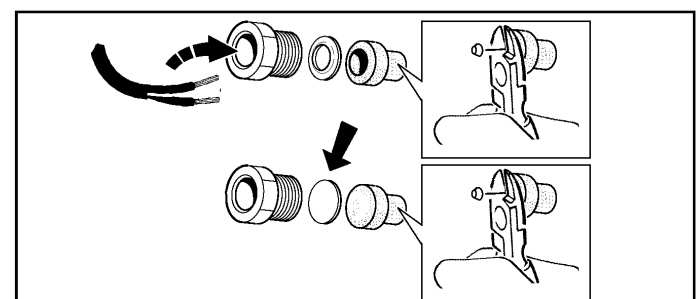
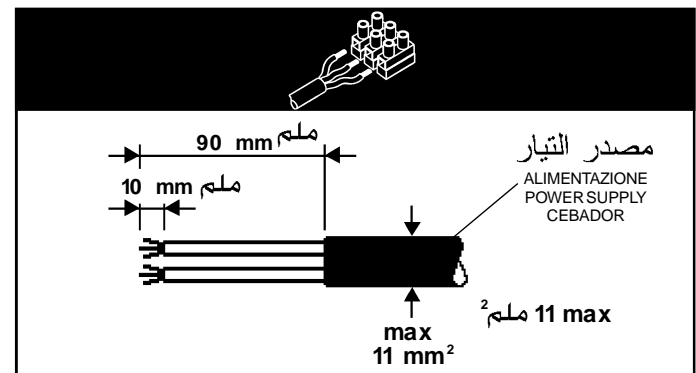
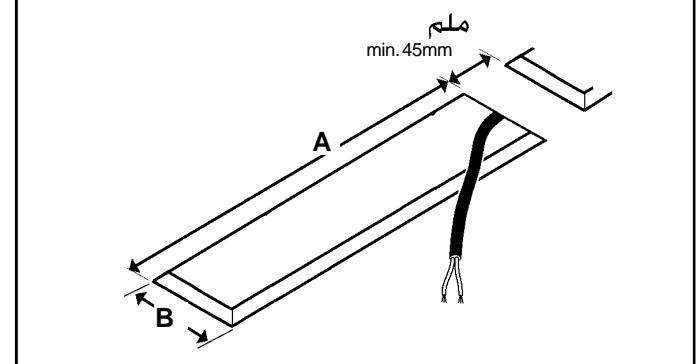
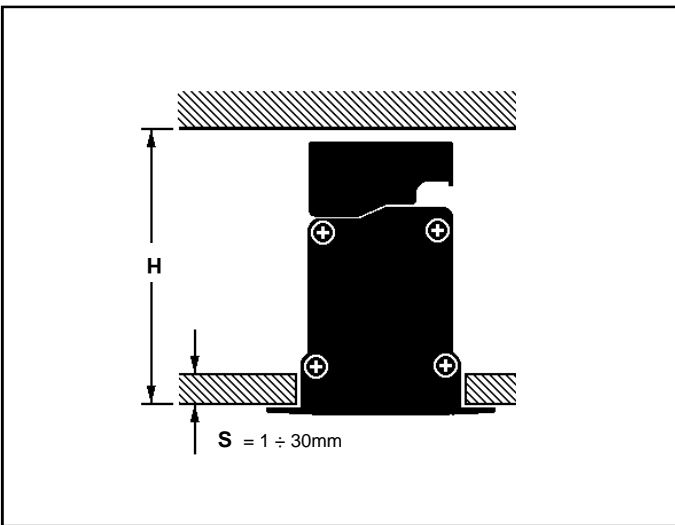
إذا كانت المسافة "C" عن الحائط أقل من الطول "L" وتنزيل الطاقة يأتي من اليسار، يجب عر تميد الكابلات "L1" و "L2" من الوحدة "N" كما هو مبين في الرسم.

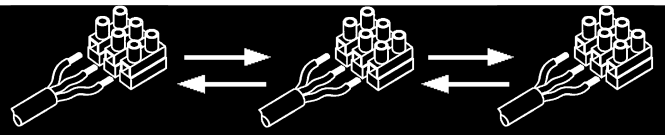
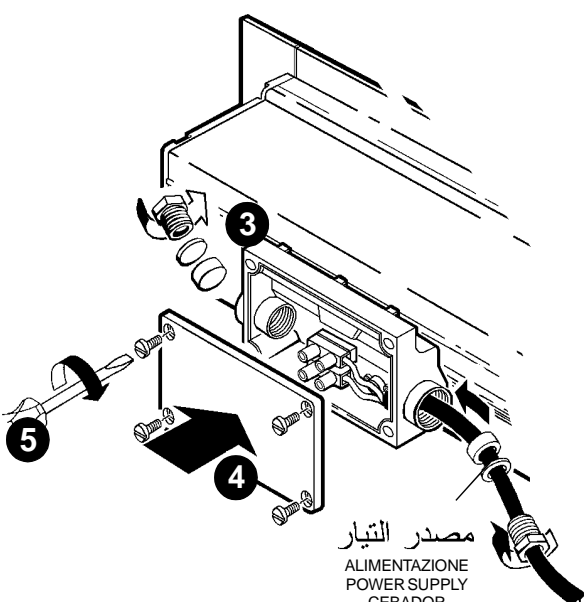
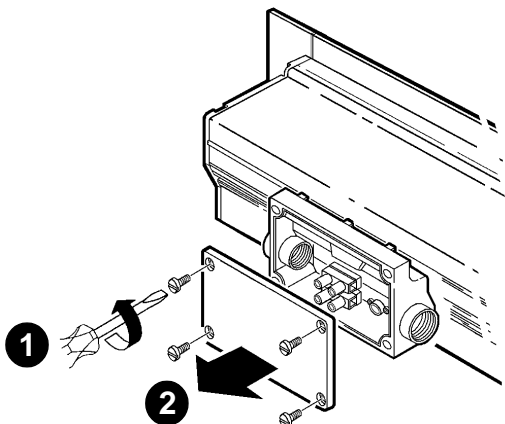
I Se la distanza "C" dalla parete è minore della lunghezza "L" e l'alimentazione proviene da sinistra, i cavi "L1" ed "L2" del modulo "N" vanno allungati come indicato dalla tabella seguente.

GB If the distance "C" from the wall is less than length "L" and the power supply comes from the left, cables "L1" and "L2" of module "N" should be lengthened as shown in the figure.

E Si la distancia "C" desde la pared es menor que la longitud "L" y la alimentación procede de la izquierda, los cables "L1" y "L2" del módulo "N" se deben prolongar, tal y como se indica en la siguiente tabla.

ART.	L3 (mm)	L4 (mm)
BB73 - BA53		
BA54 - BB76		800
BA62 - BA63		
BB74 - BA56		
BA57 - BB77	1500	1000
BA65 - BA66		
BD67 - BD68		
BB75 - BA59		
BA60 - BB78	1800	1200
BA68 - BA69		
BD69 - BD70		



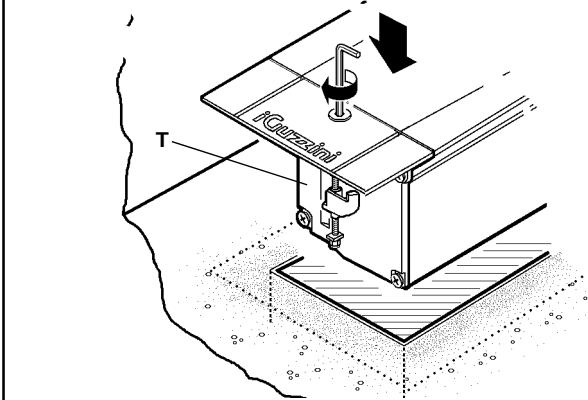


من الممكن التوصيل بالتوازي حتى الوصول إلى 15 جهاز على الأقصى عر  
اقصى حمل 6 أمبير لكل ملمتر مربع من مقطع السلك.

**I** E' possibile collegare in parallelo fino ad un numero massimo di 15 apparecchi (max. 6A per mm<sup>2</sup> di sezione del cavo).

**GB** You can connect up to a maximum of 15 luminaires in parallel (max. 6A per mm<sup>2</sup> of cable section).

**E** Sepueden conectar en paralelo hasta un máximo de 15 aparatos (máx. 6A para mm<sup>2</sup> de sección del cable).



تحقق من أن المساحة "T" التي يرتكز عليها الإطار لا توجد لها أطراف متعدلة. عر

**I** Accertarsi che l'area "T" sulla quale poggerà la cornice non presenti sporgenze.

**GB** Make sure area "T" onto which the frame will rest is free of any projections.

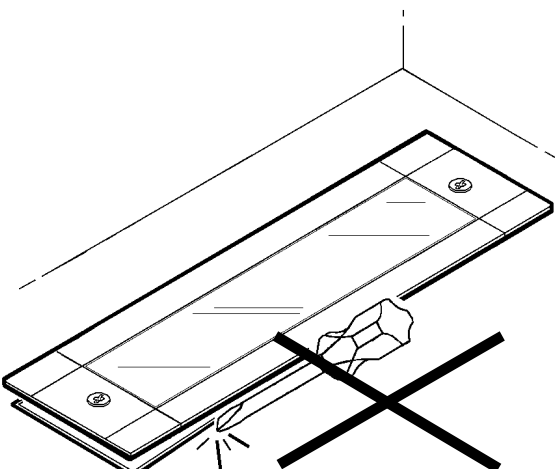
**E** Asegurarse de que el área "T", sobre la que se apoyará el marco, no presente salientes.

لتفكك الوحدة – إذا اقتضي الأمر – حرر واحد من البراغين ثم اعمل على الآخر حتى عر  
يكون بإمكانك إخراج المودول رفع المنتج إلى الأعلى.

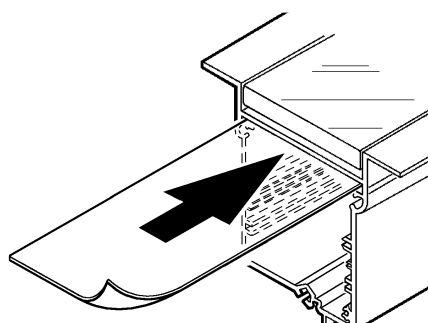
**I** Per l'eventuale estrazione del modulo, allentare una delle due viti, agire poi sull'altra fino ad ottenere il sollevamento del prodotto.

**GB** To remove the module – if need be –, loosen one of the two screws then act on the other one until you can lift the product up.

**E** Para la eventual extracción del módulo, aflojar uno de los dos tornillos y después ir aflojando el otro hasta lograr que el producto se levante.



art. 5501 - 5504 - 5505 - 5506 - 5507 - 5528  
5529 - 5530 - 5531 - 5532 - 5533 - 5534

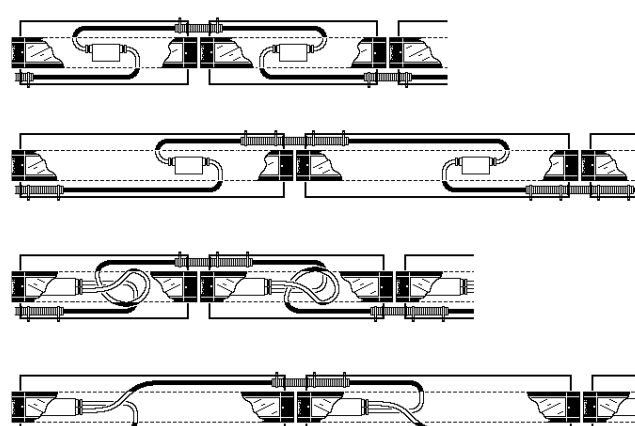


لا يمكن استعمال المنتج في حالة كسر الزجاج، وبالتالي يجب الاتصال بالصانع لاستبداله. عر

**I** In caso di rottura del vetro il prodotto non può essere utilizzato, contattare il costruttore per la sua sostituzione.

**GB** Should the glass break, the product cannot be used and you should contact the manufacturer for its replacement.

**E** No utilizar el producto en caso de ruptura del vidrio y contactar al fabricante para la sustitución.



1.154.544.00  
ISO0766/05  
**SOSTITUZIONE DEL LED**  
REPLACING THE LED  
REEMPLACEMENT DE LA LED  
AUSTAUSCHEN DER LED  
VERVANGEN VAN DE LED  
REEMPLAZO DEL LED  
UDSKIFTNING AF LYSDIODE  
BYTE AV LYSIDIOD  
UTSKIFTING AV DEN LYSEMITTERENDE DIODEN  
ЗАМЕНА СИДА  
发光二极管替换

**I N.B.:** Per la sostituzione del LED contattare l'azienda iGuzzini.

**GB N.B.:** For information on LED replacement please contact iGuzzini.

**F N.B.:** Pour procéder au remplacement de la LED, adressez-vous à la société iGuzzini.

**D N.B.:** Bezuglich des Austausches der LED kontaktieren Sie bitte die Firma iGuzzini.

**NL N.B.:** Voor het vervangen van de LED neemt u contact op met het bedrijf iGuzzini.

**E NOTA:** Para sustituir el LED llame a la empresa iGuzzini.

**DK N.B.:** For udskiftning af lysdioden, skal man kontakte iGuzzini.

**N N.B.:** For informasjon om skifte av LED, vennligst ta kontakt med iGuzzini.

**S OBS!** För byte av lysdioden, kontakta företaget iGuzzini.

**RUS ПРИМЕЧАНИЕ:** Для замены СИДов обращайтесь в компанию iGuzzini.

**CN 注意:** 如需LED更换的信息, 请联系iGuzzini。

**I** Gruppo di rischio 1, secondo norma **EN 62471: 2008**  
**GB** Risk Group: 1, in compliance with Standard **EN 62471: 2008**  
**FR** Groupe de risque 1, suivant la norme **EN 62471 : 2008**  
**DE** Risikogruppe 1, gemäß Vorschrift **EN 62471: 2008**  
**NL** Risicogroep 1, volgens de norm **EN 62471: 2008**  
**E** Grupo de riesgo 1, según norma **EN 62471: 2008**  
**DK** Faregruppe 1 i henhold til standarden **EN 62471: 2008**  
**N** Risikogruppe 1, i henhold til forskriften **EN 62471: 2008**  
**S** Riskgrupp 1, enligt standard **EN 62471: 2008**  
**RUS** GROUP РИСК 1 В СООТВЕТСТВИИ СО **EN 62471: 2008**  
**CN** 风险组:1  
灯具和灯具系统的光生物学安全性符合标准 **EN 62471: 2008**



1.154.544.00  
ISO0766/05  
**SOSTITUZIONE DEL LED**  
REPLACING THE LED  
REEMPLACEMENT DE LA LED  
AUSTAUSCHEN DER LED  
VERVANGEN VAN DE LED  
REEMPLAZO DEL LED  
UDSKIFTNING AF LYSDIODE  
BYTE AV LYSIDIOD  
UTSKIFTING AV DEN LYSEMITTERENDE DIODEN  
ЗАМЕНА СИДА  
发光二极管替换

**I N.B.:** Per la sostituzione del LED contattare l'azienda iGuzzini.

**GB N.B.:** For information on LED replacement please contact iGuzzini.

**F N.B.:** Pour procéder au remplacement de la LED, adressez-vous à la société iGuzzini.

**D N.B.:** Bezuglich des Austausches der LED kontaktieren Sie bitte die Firma iGuzzini.

**NL N.B.:** Voor het vervangen van de LED neemt u contact op met het bedrijf iGuzzini.

**E NOTA:** Para sustituir el LED llame a la empresa iGuzzini.

**DK N.B.:** For udskiftning af lysdioden, skal man kontakte iGuzzini.

**N N.B.:** For informasjon om skifte av LED, vennligst ta kontakt med iGuzzini.

**S OBS!** För byte av lysdioden, kontakta företaget iGuzzini.

**RUS ПРИМЕЧАНИЕ:** Для замены СИДов обращайтесь в компанию iGuzzini.

**CN 注意:** 如需LED更换的信息, 请联系iGuzzini。

**I** Gruppo di rischio 1, secondo norma **EN 62471: 2008**  
**GB** Risk Group: 1, in compliance with Standard **EN 62471: 2008**  
**FR** Groupe de risque 1, suivant la norme **EN 62471 : 2008**  
**DE** Risikogruppe 1, gemäß Vorschrift **EN 62471: 2008**  
**NL** Risicogroep 1, volgens de norm **EN 62471: 2008**  
**E** Grupo de riesgo 1, según norma **EN 62471: 2008**  
**DK** Faregruppe 1 i henhold til standarden **EN 62471: 2008**  
**N** Risikogruppe 1, i henhold til forskriften **EN 62471: 2008**  
**S** Riskgrupp 1, enligt standard **EN 62471: 2008**  
**RUS** GROUP РИСК 1 В СООТВЕТСТВИИ СО **EN 62471: 2008**  
**CN** 风险组:1  
灯具和灯具系统的光生物学安全性符合标准 **EN 62471: 2008**



1.154.544.00  
ISO0766/05  
**SOSTITUZIONE DEL LED**  
REPLACING THE LED  
REEMPLACEMENT DE LA LED  
AUSTAUSCHEN DER LED  
VERVANGEN VAN DE LED  
REEMPLAZO DEL LED  
UDSKIFTNING AF LYSDIODE  
BYTE AV LYSIDIOD  
UTSKIFTING AV DEN LYSEMITTERENDE DIODEN  
ЗАМЕНА СИДА  
发光二极管替换

**I N.B.:** Per la sostituzione del LED contattare l'azienda iGuzzini.

**GB N.B.:** For information on LED replacement please contact iGuzzini.

**F N.B.:** Pour procéder au remplacement de la LED, adressez-vous à la société iGuzzini.

**D N.B.:** Bezuglich des Austausches der LED kontaktieren Sie bitte die Firma iGuzzini.

**NL N.B.:** Voor het vervangen van de LED neemt u contact op met het bedrijf iGuzzini.

**E NOTA:** Para sustituir el LED llame a la empresa iGuzzini.

**DK N.B.:** For udskiftning af lysdioden, skal man kontakte iGuzzini.

**N N.B.:** For informasjon om skifte av LED, vennligst ta kontakt med iGuzzini.

**S OBS!** För byte av lysdioden, kontakta företaget iGuzzini.

**RUS ПРИМЕЧАНИЕ:** Для замены СИДов обращайтесь в компанию iGuzzini.

**CN 注意:** 如需LED更换的信息, 请联系iGuzzini。

**I** Gruppo di rischio 1, secondo norma **EN 62471: 2008**  
**GB** Risk Group: 1, in compliance with Standard **EN 62471: 2008**  
**FR** Groupe de risque 1, suivant la norme **EN 62471 : 2008**  
**DE** Risikogruppe 1, gemäß Vorschrift **EN 62471: 2008**  
**NL** Risicogroep 1, volgens de norm **EN 62471: 2008**  
**E** Grupo de riesgo 1, según norma **EN 62471: 2008**  
**DK** Faregruppe 1 i henhold til standarden **EN 62471: 2008**  
**N** Risikogruppe 1, i henhold til forskriften **EN 62471: 2008**  
**S** Riskgrupp 1, enligt standard **EN 62471: 2008**  
**RUS** GROUP РИСК 1 В СООТВЕТСТВИИ СО **EN 62471: 2008**  
**CN** 风险组:1  
灯具和灯具系统的光生物学安全性符合标准 **EN 62471: 2008**



IT PERIODO GIORNALIERO DI ACCENSIONE AMMESSO PER TEMPERATURE DI PRODOTTO >25°C

EN ALLOWED DAILY OPERATION PERIOD FOR PRODUCT TEMPERATURES >25°C

FR DURÉE QUOTIDIENNE D'ALLUMAGE ADMISSE POUR DES TEMPÉRATURES DU PRODUIT >25°C

DE ERLAUBTE TÄGLICHE EINSCHALTDAUER FÜR PRODUKTTemperaturen > 25°C

NL DAGELIJKE ONTSTEKINGSPERIODE TOEGESTAAN VOOR EEN PRODUCTTEMPERATUUR >25°C

ES PERIODO DIARIO DE ENCENDIDO PERMITIDO PARA TEMPERATURAS DE PRODUCTO >25 °C

DA TILLADT TIDSROM FOR DAGLIG TÆNDING FOR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

NO TILLATT TENNINGSTID PR. DAG FOR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

SV TILLÄTEN DAGLIG PERIOD SOM PRODUKTEN KAN VARA TÄND FÖR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

RU ЕЖЕДНЕВНАЯ ДОПУСТИМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ ДЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ИЗДЕЛИЯ >25°C

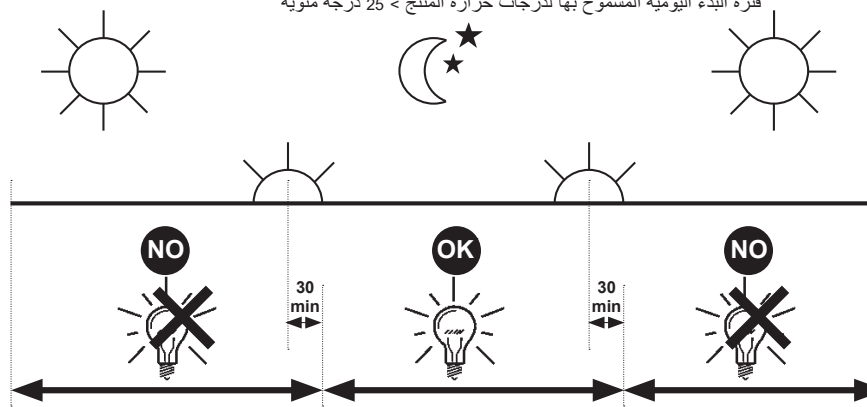
ZH 产品温度高于25°C时允许的日常运行时长

iGuzzini

1.154.627.03

IS09175/03

AR



IT PERIODO GIORNALIERO DI ACCENSIONE AMMESSO PER TEMPERATURE DI PRODOTTO >25°C

EN ALLOWED DAILY OPERATION PERIOD FOR PRODUCT TEMPERATURES >25°C

FR DURÉE QUOTIDIENNE D'ALLUMAGE ADMISSE POUR DES TEMPÉRATURES DU PRODUIT >25°C

DE ERLAUBTE TÄGLICHE EINSCHALTDAUER FÜR PRODUKTTTEMPERATUREN > 25°C

NL DAGELIJKE ONTSTEKINGSPERIODE TOEGESTAAN VOOR EEN PRODUCTTEMPERATUUR >25°C

ES PERIODO DIARIO DE ENCENDIDO PERMITIDO PARA TEMPERATURAS DE PRODUCTO >25 °C

DA TILLADT TIDSROM FOR DAGLIG TÆNDING FOR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

NO TILLATT TENNINGSTID PR. DAG FOR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

SV TILLÄTEN DAGLIG PERIOD SOM PRODUKTEN KAN VARA TÄND FÖR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

RU ЕЖЕДНЕВНАЯ ДОПУСТИМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ ДЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ИЗДЕЛИЯ >25°C

ZH

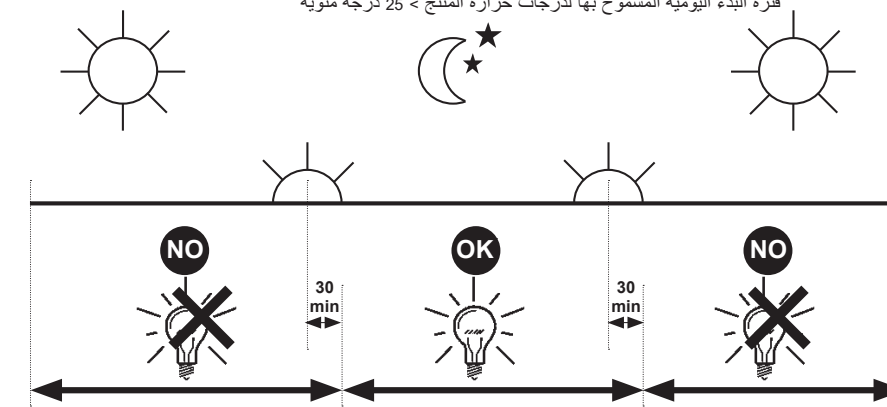
فتره البدء اليومية المسموح بها لدرجات حرارة المنتج > 25 درجة منوية

iGuzzini

1.154.627.03

IS09175/03

AR



IT PERIODO GIORNALIERO DI ACCENSIONE AMMESSO PER TEMPERATURE DI PRODOTTO >25°C

EN ALLOWED DAILY OPERATION PERIOD FOR PRODUCT TEMPERATURES >25°C

FR DURÉE QUOTIDIENNE D'ALLUMAGE ADMISSE POUR DES TEMPÉRATURES DU PRODUIT >25°C

DE ERLAUBTE TÄGLICHE EINSCHALTDAUER FÜR PRODUKTTTEMPERATUREN > 25°C

NL DAGELIJKE ONTSTEKINGSPERIODE TOEGESTAAN VOOR EEN PRODUCTTEMPERATUUR >25°C

ES PERIODO DIARIO DE ENCENDIDO PERMITIDO PARA TEMPERATURAS DE PRODUCTO >25 °C

DA TILLADT TIDSROM FOR DAGLIG TÆNDING FOR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

NO TILLATT TENNINGSTID PR. DAG FOR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

SV TILLÄTEN DAGLIG PERIOD SOM PRODUKTEN KAN VARA TÄND FÖR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

RU ЕЖЕДНЕВНАЯ ДОПУСТИМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ ДЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ИЗДЕЛИЯ >25°C

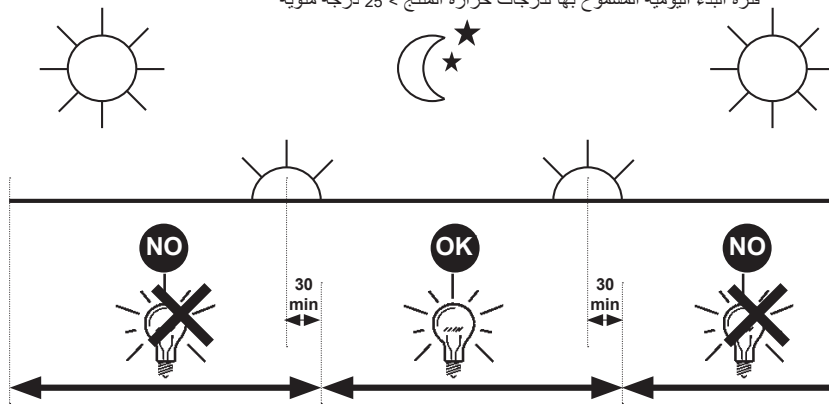
ZH 产品温度高于25°C时允许的日常运行时长

iGuzzini

1.154.627.03

IS09175/03

AR



IT PERIODO GIORNALIERO DI ACCENSIONE AMMESSO PER TEMPERATURE DI PRODOTTO >25°C

EN ALLOWED DAILY OPERATION PERIOD FOR PRODUCT TEMPERATURES >25°C

FR DURÉE QUOTIDIENNE D'ALLUMAGE ADMISSE POUR DES TEMPÉRATURES DU PRODUIT >25°C

DE ERLAUBTE TÄGLICHE EINSCHALTDAUER FÜR PRODUKTTTEMPERATUREN > 25°C

NL DAGELIJKE ONTSTEKINGSPERIODE TOEGESTAAN VOOR EEN PRODUCTTEMPERATUUR >25°C

ES PERIODO DIARIO DE ENCENDIDO PERMITIDO PARA TEMPERATURAS DE PRODUCTO >25 °C

DA TILLADT TIDSROM FOR DAGLIG TÆNDING FOR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

NO TILLATT TENNINGSTID PR. DAG FOR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

SV TILLÄTEN DAGLIG PERIOD SOM PRODUKTEN KAN VARA TÄND FÖR PRODUKTTTEMPERATURER >25°C

RU ЕЖЕДНЕВНАЯ ДОПУСТИМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ ДЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ИЗДЕЛИЯ >25°C

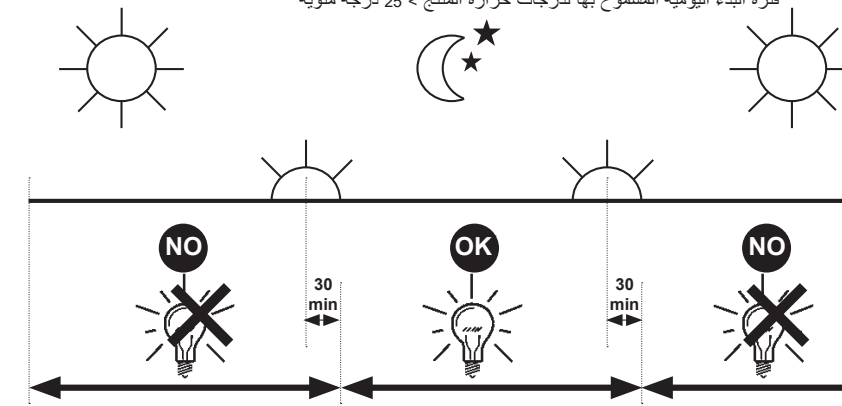
ZH 产品温度高于25°C时允许的日常运行时长

iGuzzini

1.154.627.03

IS09175/03

AR



2.509.216.00  
IS05718/01

استبدال الضوء  
SOSTITUZIONE DEL LED  
REPLACING THE LED  
REEMPLAZO DEL LED

عر

. EN 62471: 2008 فئة الخطير 1، حسب مقاييس

I Gruppo di rischio 1, secondo norma EN 62471: 2008

GB Risk Group: 1, in compliance with Standard EN 62471: 2008

E Grupo de riesgo 1, según norma EN 62471: 2008

تنبيه: لاستبدال الضوء LED اتصل بشركة iGuzzini . عر

I N.B.: Per la sostituzione del LED contattare l'azienda iGuzzini.  
GB N.B.: For information on LED replacement please contact iGuzzini.  
E NOTA: Para sustituir el LED llame a la empresa iGuzzini.



2.509.216.00  
IS05718/01

استبدال الضوء  
SOSTITUZIONE DEL LED  
REPLACING THE LED  
REEMPLAZO DEL LED

عر

. EN 62471: 2008 فئة الخطير 1، حسب مقاييس

I Gruppo di rischio 1, secondo norma EN 62471: 2008

GB Risk Group: 1, in compliance with Standard EN 62471: 2008

E Grupo de riesgo 1, según norma EN 62471: 2008

تنبيه: لاستبدال الضوء LED اتصل بشركة iGuzzini . عر

I N.B.: Per la sostituzione del LED contattare l'azienda iGuzzini.  
GB N.B.: For information on LED replacement please contact iGuzzini.  
E NOTA: Para sustituir el LED llame a la empresa iGuzzini.



2.509.216.00  
IS05718/01

استبدال الضوء  
SOSTITUZIONE DEL LED  
REPLACING THE LED  
REEMPLAZO DEL LED

عر

. EN 62471: 2008 فئة الخطير 1، حسب مقاييس

I Gruppo di rischio 1, secondo norma EN 62471: 2008

GB Risk Group: 1, in compliance with Standard EN 62471: 2008

E Grupo de riesgo 1, según norma EN 62471: 2008

تنبيه: لاستبدال الضوء LED اتصل بشركة iGuzzini . عر

I N.B.: Per la sostituzione del LED contattare l'azienda iGuzzini.  
GB N.B.: For information on LED replacement please contact iGuzzini.  
E NOTA: Para sustituir el LED llame a la empresa iGuzzini.



2.509.216.00  
IS05718/01

استبدال الضوء  
SOSTITUZIONE DEL LED  
REPLACING THE LED  
REEMPLAZO DEL LED

عر

. EN 62471: 2008 فئة الخطير 1، حسب مقاييس

I Gruppo di rischio 1, secondo norma EN 62471: 2008

GB Risk Group: 1, in compliance with Standard EN 62471: 2008

E Grupo de riesgo 1, según norma EN 62471: 2008

تنبيه: لاستبدال الضوء LED اتصل بشركة iGuzzini . عر

I N.B.: Per la sostituzione del LED contattare l'azienda iGuzzini.  
GB N.B.: For information on LED replacement please contact iGuzzini.  
E NOTA: Para sustituir el LED llame a la empresa iGuzzini.



2.509.216.00  
IS05718/01

استبدال الضوء  
SOSTITUZIONE DEL LED  
REPLACING THE LED  
REEMPLAZO DEL LED

عر

. EN 62471: 2008 فئة الخطير 1، حسب مقاييس

I Gruppo di rischio 1, secondo norma EN 62471: 2008

GB Risk Group: 1, in compliance with Standard EN 62471: 2008

E Grupo de riesgo 1, según norma EN 62471: 2008

تنبيه: لاستبدال الضوء LED اتصل بشركة iGuzzini . عر

I N.B.: Per la sostituzione del LED contattare l'azienda iGuzzini.  
GB N.B.: For information on LED replacement please contact iGuzzini.  
E NOTA: Para sustituir el LED llame a la empresa iGuzzini.

