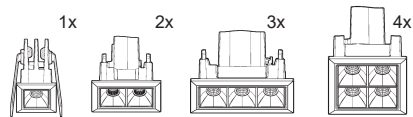


## LASER BLADE XS FRAME



HIGH CONTRAST



WALL WASHER



**IT Attenzione:**

La sicurezza dell'apparecchio e' garantita solo con l'uso appropriato delle seguenti istruzioni; pertanto e' necessario conservarle.

**EN Warning:**

The safety of this fixture is guaranteed only if you comply with these instructions; remember to conserve in a safe place.

**FR Attention:**

La sécurité de l'appareil n'est garantie qu'en cas d'utilisation correcte des instructions suivantes; il faut par consequent les conserver.

**DE Achtung:**

Die sicherheit des gerätes wird nur durch sachgemäße befolgung nachstehender anweisungen gewährleistet; ihre aufbewahrung ist deshalb sehr wichtig.

**NL Opgelet:**

De veiligheid van dij appoelstel is slechts dan gegarandeerd als indien de volgende instructies strikt worden toegepast: daarom moet men ze ook bewaren.

**ES Atencion:**

La seguridad del aparato se garantiza solo cumpliendo cuidadosamente las siguientes instrucciones; por ello, es necesario conservarlas.

**DA Bemærk:**

Sikkerheden ved brug af armaturet kan kun garanteres, hvis disse anvisninger følges; sørg derfor for at gemme dem.

**NO Advarsle:**

Sikkerheten til dette apparatet garanteres kun hvis du overholder disse instruksjonene; husk å oppbevare dem på et trygt sted.

**SV Observera:**

Utrustningens säkerhet kan endast garanteras om dessa anvisningar respekteras i detalj. Spara därför dessa anvisningar för framtid konsultation.

**RU Внимание:**

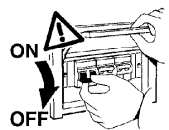
Мы гарантируем безопасную эксплуатацию изделия только при соблюдении следующих инструкций; с этой целью необходимо сохранить данную брошюру.

**ZH 警告:**

为确保该装置安全,请遵守操作指示;并于安全场所放置。

تحذير :

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



**IT N.B.: Durante l'installazione del sistema rispettare scrupolosamente le norme impiantistiche vigenti.**

**EN N.B.: When installing the system, strictly comply with all regulations on installation in force.**

**FR N.B.: Lors de l'installation du système veuillez respecter rigoureusement les normes en vigueur en la matière.**

**DE N.B.: Beachten sie bei der Installation des systems gewissenhaft die gültigen bestimmungen bezüglich der anlagentechnik.**

**NL N.B.: Bij het installeren van het systeem moet u de geldende installatie normen strikt naleven.**

**ES N.B.: Durante la instalación del sistema respasar e scrupulosamente las normas de instalación vigentes.**

**DA N.B.: Under installation af systemet skal man nøje overholde de gældende regler for disse anlæg.**

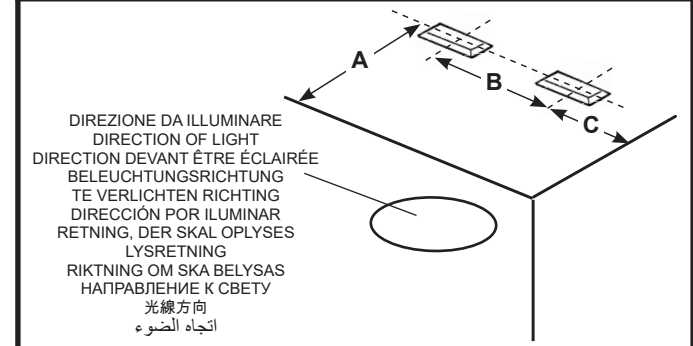
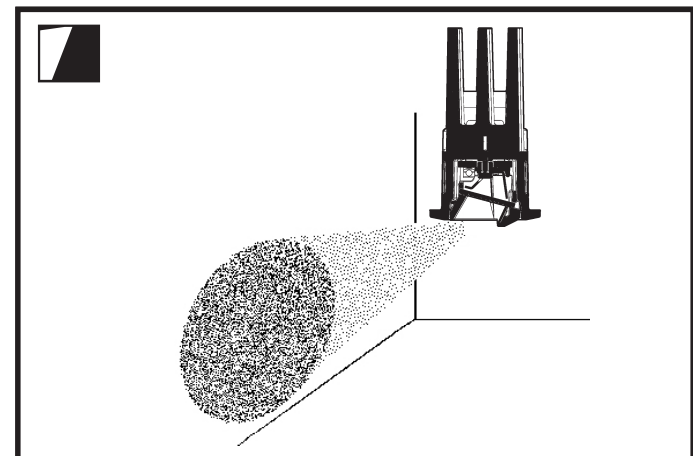
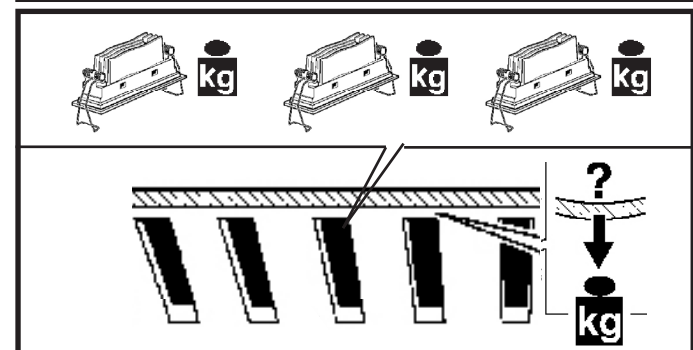
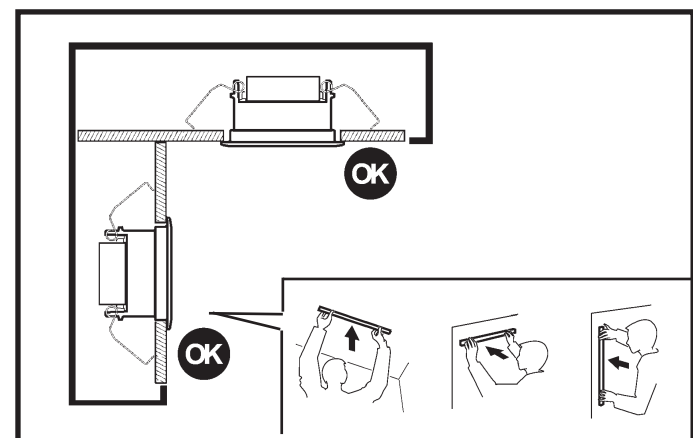
**NO N.B.: Ved installasjon av systemet skal alle forskrifter om installasjon som gjelder følges strengt.**

**SV OBS.: Under installationen av systemet ska installationsföreskrifterna respekteras i detalj.**

**RU примечание: в процессе монтажа системы строго соблюдайте национальные действующие нормативы по электропроводке.**

**ZH 注意: 在安装系统时请谨守设备的安装规定。**

**AR ملاحظة: أثناء تركيب النظام يجب التقيد بحرص بالنظم السائدة المتعلقة بالشبكة الكهربائية.**



### WALL WASHER



SUGGERITO  
SUGGESTED  
SUGGESTION  
EMPFORHELEN  
AANBEVOLEN  
SUGERIDO  
Foreslægt  
FORSLAG  
Предложил  
建议  
مقترن  
mm

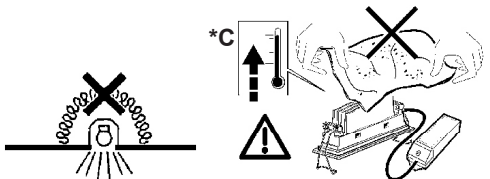
A	B	C
---	---	---

Q584-Q585-Q586-RB15

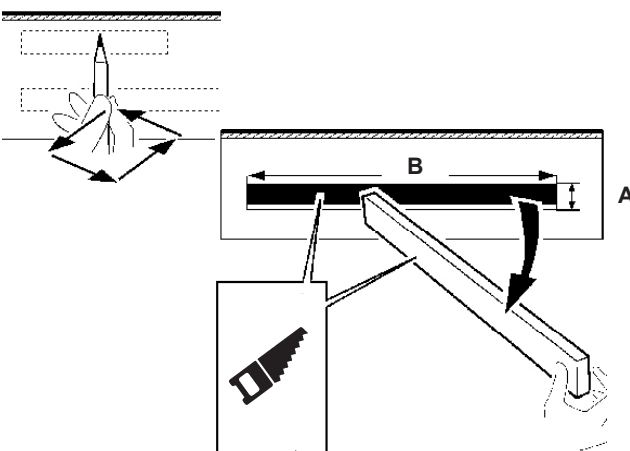
700 500 250

QD59-QD60-QD61-RB05

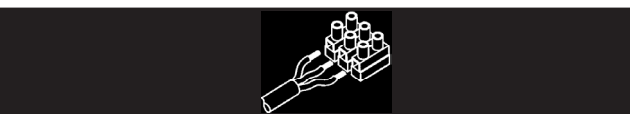
700 400 200



**IT** N.B.: Apparecchi non idonei ad essere coperti di materiale termicamente isolante  
**EN** N.B.: Fixtures not suitable to be covered in thermally-insulating material.  
**FR** N.B.: Appareils ne pouvant pas être couverts de matériau d'isolation thermique  
**DE** N.B.: Geräte nicht geeignet, um mit wärmeisolierendem Material abgedeckt zu werden  
**NL** N.B.: Deze apparaten zijn niet geschikt om te worden bedekt met thermisch isolerend materiaal  
**ES** NOTA: Aparatos no aptos para ser cubiertos de material térmicamente aislante  
**DA** N.B.: Armaturerne må ikke dækkes af varmeisolerede materiale.  
**NO** N.B.: Apparateene passer ikke til å dekkes av varmeisolerede materialer.  
**SV** OBS! Utrustningen får inte täckas över med värmeisolerande material  
**RU** Внимание: Приборы непригодны для покрытия термоизоляционным материалом.  
**ZH** 灯具不适宜用隔热材料加以覆盖。  
**AR** ملاحظة: اجهزة غير قابلة للتغطية مواد عازلة حرارياً.

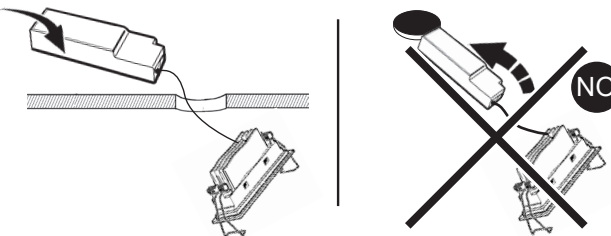
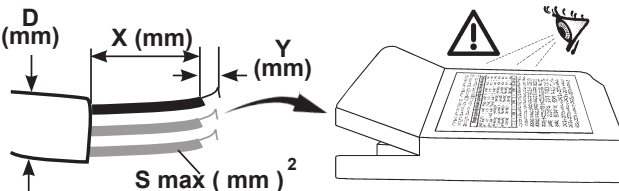


الصنف ART.	+ 2 - 0 mm	C mm	H (S = 1 ÷ 20 mm)	H (S = 20 ÷ 25 mm)	S mm
□	24 x 24				
□□	24 x 42	50	50	50	1 ÷ 25
□□□	24 x 60				
□□□□	42 x 42				



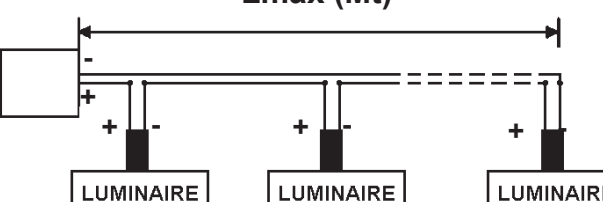
**IT** Le prestazioni e la sicurezza dell'apparecchio sono garantite soltanto per oscillazioni della corrente del ±5% rispetto al valore nominale. La conformità alla norma è garantita soltanto utilizzando trasformatori iGuzzini (art.: BZM4 - MXF9 - X090) od equivalenti di tipo SELV che rispondano alle vigenti norme C.E.I.  
**EN** The performance level and safety of the lighting fixture are only guaranteed for oscillations of ±5% in the current, in relation to the nominal value. Conformity with the standard is guaranteed only if either iGuzzini transformers (item code BZM4 - MXF9 - X090) or equivalent SELV type transformers which comply with current C.E.I. regulations are used.  
**FR** Les performances et la sécurité de l'appareil ne sont assurées que pour des oscillations de courant de ±5% par rapport à la valeur nominale. La conformité à la norme n'est assurée qu'en cas d'utilisation de transformateurs iGuzzini (réf. : BZM4 - MXF9 - X090) ou équivalents de type SELV conformes aux normes C.E.I.  
**DE** Die Leistungen und die Sicherheit des Geräts sind nur für vom Vorschaltgerät abgehende Spannungsschwankungen von ± 5% in Bezug auf den Nennwert gewährleistet. Die Übereinstimmung mit den Vorschriften ist nur bei Verwendung von iGuzzini-Transformatoren (Art.: BZM4 - MXF9 - X090) oder gleichwertigen des Typs SELV, die den gültigen CEI-Bestimmungen entsprechen, gewährleistet.  
**NL** De prestaties en de veiligheid van het apparaat zijn alleen gegarandeerd voor spanningsvariaties van ± 5% ten opzichte van de nominale waarde. De conformiteit aan de norm wordt alleen gegarandeerd als u iGuzzini voorschakelapparaten gebruikt (art.: BZM4 - MXF9 - X090) of overeenkomstige, van het type SELV, die aan de geldende C.E.I. normen voldoen.  
**ES** Las prestaciones y la seguridad del aparato están garantizada solamente con oscilaciones de la corriente del ±5% respecto al valor nominal. La conformidad a la norma se garantiza solamente con el uso de transformadores iGuzzini (art. BZM4 - MXF9 - X090) o equivalentes de tipo SELV que cumplen las normas vigentes C.E.I.  
**DA** Armaturets ydelse og sikkerhed kan kun garanteres ved strømudsving på ±5% i forhold til den nominelle værdi. Opfyldelse af reglerne garanteres kun ved brug af transformatorer fra iGuzzini (art.: BZM4 - MXF9 - X090) eller tilsvarende af typen SELV, der opfylder kravene i C.E.I.-standarderne.  
**NO** Ytlesesnivået og sikkerheten til lysarmaturen kan kun garanteres for svingninger på ±5 % i strømmen, i forhold til nominell verdi. Overhold av standarden garanteres kun hvis enten iGuzzini-transformere (art. BZM4 - MXF9 - X090) eller tilsvarende transformere (SELV-type) som møter C.E.I.-kravene som gjelder brukes.  
**SV** Utrustningens prestanda och säkerhet garanteras endast vid en strömoscillation på ± 5% i förhållande till nominellt värde.Överensstämmelse med standard garanteras endast genom att använda transformatorer av typ iGuzzini (art.: BZM4 - MXF9 - X090) eller motsvarande av typ SELV som överensstämmer med gällande C.E.I.-standard.  
**RU** Эксплуатационные качества и безопасность прибора гарантируются только при колебаниях тока ±5% от名义ного значения. Соответствие нормативу гарантируется только при использовании трансформаторов iGuzzini (арт. BZM4 - MXF9 - X090) или аналогичных типа SELV, отвечающих действующим нормативам ЕЭС  
**ZH** 只有在电流的额定值±5%的情况下，才可以保证装置的使用性能及安全性。只有在使用iGuzzini(BZM4 - MXF9 - X090号产品)的变压器或者与遵守C.E.I.现行规定SELV种类相符才能保证产品的合格。  
 تم ضمان عمل الجهاز بشكل جيد من خلال تأرجح فلطة التغذية الخارجية بنسبة ± 5% مقارنة مع القيمة الإسمية.

تم ضمان احترام المعايير الساندة فقط من خلال استعمال مهابيات من صنع شركة iGuzzini  
 سلع رقم: 9912 - 9911 - 9910 - 9909 او ما يشابهها من نوع SELV  
 مطابقة لمعايير مجموعة الدول الأوروبية C.E.I.

<b>IT</b>	N.B.: Morsettiera non inclusa. L'installazione può richiedere l'intervento di personale qualificato. Caratteristiche tecniche della morsettiera: - n° 2 morsetti del tipo a vite (sezione max. 2,5 mm <sup>2</sup> ) - tensione di alimentazione 250V - 6A - spellatura cavi di 8 mm.																														
<b>EN</b>	N.B.: Terminal board not included. A qualified technician may be required for installation. Technical characteristics of the terminal board: 2 screw terminal (max. cross-section 2,5 mm <sup>2</sup> ) - supply voltage 250 V - 6A- 8 mm peeling of cables.																														
<b>FR</b>	N.B.: Bornier non compris. L'intervention d'un professionnel du secteur peut s'avérer nécessaire. Caractéristiques techniques du bornier: - 2 bornes à vis (section max. 2,5 mm <sup>2</sup> ) - tension d'alimentation 250V - 6A - câbles dégainés sur 8 mm																														
<b>DE</b>	NB.: Kabelübergangskasten nicht inbegriffen. Für die Installation ist gegebenenfalls eine Fachkraft heranzuziehen. Technische Eigenschaften des Kabelübergangskastens: - 2 Schraubklemmen (max. Querschnitt 2,5 mm <sup>2</sup> ) - Speisespannung 250V - 6A - Kabel-Abisolierung 8 mm.																														
<b>NL</b>	N.B.: Klemmenbord niet bijgeleverd. Het installeren kan de tussenkomst van een bevoegde installateur vereisen. Technische kenmerken van het klemmenbord: - 2 klemmschroeven (max doorsnee 2,5 mm <sup>2</sup> ) - spanning 250V - 6A- draden 8 mm strippen.																														
<b>ES</b>	Nota: Tablero de bornes no incluido. La instalación puede requerir la intervención de personal especializado. Características técnicas del tablero de bornes: - 2 bornes roscados (sección máx. 2,5 mm <sup>2</sup> ) - tensión de alimentación 250V - 6A - desolladura de los cables de 8 mm.																														
<b>DA</b>	N.B.: Klemkasse folger ikke med. Installation kan kræve hjælp fra en elektriker. Klemkassens tekniske karakteristika: - 2 klemmer af skruetyper (maks. snit 2,5 mm <sup>2</sup> ) - forsyningsspænding 250V - 6A- skrællning af ledninger 8 mm.																														
<b>NO</b>	N.B.: Terminalkort er ikke inkludert. Det kan være nødvendig med en kvalifisert tekniker til gjennomføring av installeringen. Tekniske egenskaper for terminalinntrengingen: - 2 skrueterminaler (maks. tverrsnitt 2,5 mm <sup>2</sup> )- forsyningsspenning 250 V - 6 A- 8 mm avisolering av kabler.																														
<b>SV</b>	OBS! Kopplingsplint ingår inte. Installationen kan kräva ingrepp från en utbildad fackman. Kopplingsplints tekniska egenskaper: - 2 st. skruvklämmor (max. tvärsnitt 2,5 mm <sup>2</sup> ).- Matningsspänning 250 V - 6 A.- Kabelavskalning 8 mm.																														
<b>RU</b>	Для монтажа может потребоваться вызывать квалифицированного электрика. С клеммной колодкой. Технические характеристики клеммной колодки: - 2 винтовых клеммы (макс. сечение 2,5 мм <sup>2</sup> ); - напряжение электропитания 250 В - 6А- оголение проводов на 8 мм.																														
<b>ZH</b>	包括接线排。需要专业的技师进行安装。接线排的技术特征 : -2路接线排 ( max.横截面2.5 mm <sup>2</sup> ; ) -主电压250 V - 6A- 电线端头剥线8mm。 ملاحظة هامة. على الأقطاب غير مرفقة (مرحلة A). قد يتطلب التركيب تدخل شخص مؤهل. المواصفات الفنية لعلبة الأقطاب: عدد 2 ملقط أقطاب من النوع يمسار لولي (اقصى مقطع لكابل 2.5مم²). جيد تيار التغذية ٢٥٠ فولت. ٦ أمبير. مقطع غلاف الكابل المزايا: ٨ ملم																														
<b>AR</b>	ART. MXF9 - BZM4 - X090 الصنف																														
																															
																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>S mm<sup>2</sup></th> <th>Y mm</th> <th>X mm</th> <th>D mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VOSSLOH - ECXE</td> <td>2,5</td> <td>5 - 6</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>TCI-DC WU</td> <td>2,5</td> <td>5 - 6</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>TCI-DC MAXI JOLLY US DALI</td> <td>0,5 - 2,5</td> <td>/</td> <td>30</td> <td>3-8</td> </tr> <tr> <td>TCI MINI JOLLY DALI</td> <td>0,5 - 2,5</td> <td>8,5 - 9,5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>TCI WU 2C</td> <td>0,5 - 2,5</td> <td>6 - 7</td> <td>/</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		S mm <sup>2</sup>	Y mm	X mm	D mm	VOSSLOH - ECXE	2,5	5 - 6			TCI-DC WU	2,5	5 - 6			TCI-DC MAXI JOLLY US DALI	0,5 - 2,5	/	30	3-8	TCI MINI JOLLY DALI	0,5 - 2,5	8,5 - 9,5			TCI WU 2C	0,5 - 2,5	6 - 7	/	
	S mm <sup>2</sup>	Y mm	X mm	D mm																											
VOSSLOH - ECXE	2,5	5 - 6																													
TCI-DC WU	2,5	5 - 6																													
TCI-DC MAXI JOLLY US DALI	0,5 - 2,5	/	30	3-8																											
TCI MINI JOLLY DALI	0,5 - 2,5	8,5 - 9,5																													
TCI WU 2C	0,5 - 2,5	6 - 7	/																												
<b>DALI</b>																															
<b>Art. BZM4</b>	الصنف																														

الصنف	Carico dali / dali load Charge dali (Courant maxi admissible) Dali-last Dali vermogen Carga dali Dali strømstyrke Belastning for "dali" Dali-belastning Макс. Ток системы dali с регуляцией интенсивности света DALI 智能调光系统允许的最大电流量 DALI شحنة DALI جمل DALI	Indirizzi dali Dali addresses Adresser dali Dali-adressen Direcciones dali Dali adresser Adresser til "dali" Dali-adresser Логические адреса системы dali DALI智能调光系统计算机指定 控制参数 DALI عنوانين
ART.	1	1

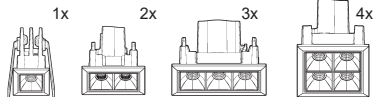
الصنف	PUSH L      V AUX NTC 1...10V SEC
L N	DaDa + - + - + - + -
■ ■	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ■ ■
DIP SWITCH position	1 2 3 4 5 6
25W 350mA	- - - - - -
35W 500mA	- - - - - ON
39W 550mA	- - - - - ON
46W 650mA	- - ON - - - ON
50W 700mA	- - - - - ON ON
54W 750mA	- - - - - ON ON
60W 850mA	- ON - - - - ON
60W 900mA	- - - ON ON ON ON
60W 1000mA	- ON ON - - - ON
60W 1050mA	- - ON ON ON ON

Lmax (Mt)																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>MIN MAX</th> <th>Lmax</th> <th>MIN MAX</th> <th>Lmax</th> <th>MIN MAX</th> <th>Lmax</th> <th>MIN MAX</th> <th>Lmax</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MXF9</td> <td>1 8</td> <td>50</td> <td>1 4</td> <td>50</td> <td>1 2</td> <td>50</td> <td>1 2</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>BZM4</td> <td>2 20</td> <td>50</td> <td>1 10</td> <td>50</td> <td>1 6</td> <td>50</td> <td>1 5</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>X090</td> <td>1 8</td> <td>50</td> <td>1 4</td> <td>50</td> <td>1 3</td> <td>50</td> <td>1 2</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table>		MIN MAX	Lmax	MXF9	1 8	50	1 4	50	1 2	50	1 2	50	BZM4	2 20	50	1 10	50	1 6	50	1 5	50	X090	1 8	50	1 4	50	1 3	50	1 2	50						
	MIN MAX	Lmax	MIN MAX	Lmax	MIN MAX	Lmax	MIN MAX	Lmax																													
MXF9	1 8	50	1 4	50	1 2	50	1 2	50																													
BZM4	2 20	50	1 10	50	1 6	50	1 5	50																													
X090	1 8	50	1 4	50	1 3	50	1 2	50																													

IT	Il numero massimo di prodotti è stato calcolato considerando una sezione del cavo da 1,5 mm <sup>2</sup> .
EN	The maximum number of products has been calculated using a cable cross-section of 1.5 mm <sup>2</sup> .
FR	Le nombre maximum de produits a été calculé sur la base d'une section de câble de 1,5 mm <sup>2</sup> .
DE	Die Höchstanzahl an Produkten wurde unter Berücksichtigung einer Kabeldicke von 1,5 mm <sup>2</sup> berechnet.
NL	Het maximale aantal producten is berekend voor een kabeldoorsnede van 1,5 mm <sup>2</sup> .
ES	El número máximo de productos se ha calculado para una sección de cable de 1,5 mm <sup>2</sup> .
DA	Det maksimale produktantal er blevet beregnet for et kabel med et tværsnit på 1,5 mm <sup>2</sup> .
NO	Det maksimale antallet produkter er beregnet i forhold til et kabelsnitt på 1,5 mm <sup>2</sup> .
SV	Maxantalet produkter har beräknats utifrån ett kabelsnitt på 1,5 mm <sup>2</sup> .
RU	Максимальное количество изделий рассчитывалось для кабеля сечением 1,5 мм <sup>2</sup> .
ZH	产品的最大数量是基于1.5 mm <sup>2</sup> 的电缆截面计算得出的。
AR	تم حساب العدد الأقصى من المنتجات مع الأخذ في الاعتبار مقطع كابل يبلغ 1.5 مم <sup>2</sup> .

<p><b>IT</b> Le lunghezze dei cavi sono calcolate considerando i prodotti posizionati a fine linea e considerando delle connessioni a vite.</p> <p><b>EN</b> The lengths of the cables should be calculated considering the products at the end of the line and the screw connections.</p> <p><b>FR</b> Les longueurs des câbles doivent être calculées en tenant compte des produits installés et fin de ligne et des raccordements par vis.</p> <p><b>DE</b> Die Kabellängen sind unter Berücksichtigung der Produkte am Leitungsende und der Schraubanschlüsse zu berechnen.</p> <p><b>NL</b> De kabellengten moeten worden berekend voor een situatie met de producten aan het einde van de lijn, met schroefverbindingen</p> <p><b>ES</b> Las longitudes de los cables se han de calcular teniendo en cuenta los productos instalados al final de la línea y las conexiones de tornillo.</p> <p><b>DA</b> Kablernes længde skal beregnes i funktion af produkterne, som er anbragt for enden af linjen, og med hensynstaget til skrueforbindelserne.</p> <p><b>NO</b> Lengden på kablene er beregnet i forhold til at produktene i enden av linjen og med hensyn til skruverbindingene.</p> <p><b>SV</b> Vid beräkning av kablarternas längd ska man ta hänsyn till produkter som finns placerade vid linjens slut och skruvslutningar.</p> <p><b>RU</b> Длины кабелей рассчитываются на основе следующих предпосылок: изделие расположено на конце линии, тип подключения – винтовой контактный зажим.</p> <p><b>ZH</b> 电缆的长度是基于产品放置在线路末端计算的，且通过螺钉进行连接。</p> <p><b>AR</b> يجب حساب أطوال الكابلات مع الأخذ في الاعتبار المنتجات الموضعة في نهاية الخط ومع الأخذ في الاعتبار التوصيات المبنية بمسامير.</p>	<p><b>IT</b> La iGuzzini testa e garantisce la funzionalità del sistema alimentatore/prodotti fino a una distanza massima di 100m. Per lunghezze superiori è responsabilità del cliente verificare le condizioni di sicurezza e di funzionamento.</p> <p><b>EN</b> iGuzzini tests and guarantees the correct operation of its products/power supply system up to a maximum distance of 100m. For greater distances, it is the customer's responsibility to check safety conditions and operation.</p> <p><b>FR</b> iGuzzini teste et garantit le fonctionnement du système d'alimentation/des produits jusqu'à une distance de 100 m. Au-delà de cette distance, il appartient au client de s'assurer des conditions de sécurité et de fonctionnement.</p> <p><b>DE</b> iGuzzini testet und garantiert die Funktionstüchtigkeit von Versorgungseinheit/Produkten bis zu einem Höchstabstand von 100m. Für größere Entfernen liegt die Prüfung der Sicherheits- und Funktionsbedingungen in der Verantwortung des Kunden.</p> <p><b>NL</b> iGuzzini test en garandeert de werking van het voedingssysteem/producten tot een afstand van maximaal 100 m. Voor grotere lengte is het de verantwoordelijkheid van de klant om de veiligheids- en bedrijfsomstandigheden na te gaan.</p> <p><b>ES</b> iGuzzini prueba y garantiza el funcionamiento del sistema alimentador/productos hasta una distancia máxima de 100m. Para longitudes superiores es responsabilidad del cliente comprobar las condiciones de seguridad y de funcionamiento.</p> <p><b>DA</b> iGuzzini tester og garanterer forsyningssystemets/produkternes funktionsdygtighed på til en maksimal afstand på 100m. Ved længere afstanden er det kundens ansvar at verificere sikkerheds- og funktionsfærdigheden.</p> <p><b>NO</b> iGuzzini tester og garanterer funksjonen til strømforsyningselementene/produktene opp til en maksimal avstand på 100 m. For lengre lengder er det kundens ansvar å verifisere sikkerhets- og funksjonsbetingelserne.</p> <p><b>SV</b> iGuzzini testar och garanterar matningsenheternas/produkternas funktion upp till ett maximalt avstånd om 100m. Vid längre avstånd är det kundens eget ansvar att kontrollera säkerhets- och funktionsvillkor.</p> <p><b>RU</b> Компания iGuzzini испытала и гарантирует работоспособность систем питания/изделий на расстоянии не более 100 м. В случае больших расстояний проверка безопасности и работоспособности системы является обязанностью заказчика.</p> <p><b>ZH</b> iGuzzini测试并保证电源系统/产品的功能最远可达100m。 如大于上述距离，应由客户负责检查安全与运行条件。</p> <p><b>AR</b> تختبر iGuzzini جودة تشغيل نظام المغذي/المنتجات وتضمنها حتى مسافة 100 متراً بحد أقصى. بالنسبة ل المسافات الأطول من ذلك، ينولي العميل مسؤولية التتحقق من شروط السلامة والتشغيل.</p>	<p>installer ainsi que le longueur des câbles, en fonction du ballast et du type de câble utilisés.</p> <p><b>DE</b> Für personalisierte Anlagenprojekte liefert das Unternehmen iGuzzini nach Vorlage der erforderlichen Dokumentation die Angaben bezüglich der Anzahl der installierbaren Leuchten sowie die Kabellänge in Abhängigkeit vom Vorschaltgerät und von der Art des verwendeten Kabels.</p> <p><b>NL</b> Na ontvangst van het benodigde documentatiemateriaal kan het bedrijf iGuzzini bij gepersonaliseerde installatie-ontwerpen informatie verschaffen betreffende het aantal installeerbare producten en de lengte van de kabels voor het voorschakelapparaat, aan de hand van het type kabel wat gebruikt zal worden.</p> <p><b>ES</b> Para proyectos personalizados y previo conocimiento de la documentación necesaria, iGuzzini puede suministrar datos sobre el número de productos a instalar y la longitud de los cables en función de alimentador y tipo de cable utilizado.</p> <p><b>DA</b> Ved skræddersyede anlæg fremsender iGuzzini dokumentation med alle oplysninger vedrørende antallet af produkter, der kan installeres, og kabellængde, alt efter typen af strømforsyning og kabel.</p> <p><b>NO</b> For spesialtilpassede installasjonsprosjekter er iGuzzini i stand til å levere - sammen med den nødvendige dokumentasjonen - detaljene på installerbare produkter og lengden på kablene basert på ballast og type kabel som brukes.</p> <p><b>SV</b> För kundanpassade installationer tillhandahåller iGuzzini (efter nödvändig dokumentation) data angående antalet produkter som kan installeras och kablarternas längd, beroende på typen av strömförsljningsanordning och kabel som används.</p> <p><b>RU</b> Для индивидуальных проектов освещительных систем, после получения всей необходимой документации заказчика, Компания iGuzzini предоставляет сведения о количестве изделий, которые могут быть установлены, и о длине проводов в зависимости от блока питания и от типа используемого провода.</p> <p><b>ZH</b> 对于iGuzzini公司个性化的装配系统设计，根据所使用的供电器以及电线的种类，提供有关文件，安装的产品的数据以及电线的长度。 بخصوص مشاريع الأجهزة الخاصة، تزود شركة iGuzzini بعدد المنتجات القابلة للتركيب وطول الكابلات الكهربائية، بعد حصولها على الوثائق اللازمة، المعلومات المتعلقة بالمنتجات القابلة للتركيب وطول الكابلات الكهربائية، بناء على وحدة التغذية الكهربائية ونوع الكابل المستخدم</p> <p><b>AR</b></p>
<p><b>IT</b> Cablare alla rete elettrica il trasformatore solo dopo aver effettuato il collegamento ai prodotti</p> <p><b>EN</b> Wire the transformer to the electrical mains only after the connection to the products has been carried out</p> <p><b>FR</b> N'effectuer le câblage au réseau électrique qu'après avoir effectué le raccordement aux produits</p> <p><b>DE</b> Schließen Sie den Transformator erst nach der Verdrahtung an den Produkten am Stromnetz an.</p> <p><b>NL</b> Cablear el transformador a la red eléctrica sólo después de conectar los productos</p> <p><b>ES</b> Verbind de transformator alleen op het elektrische net nadat u alle producten heeft aangesloten.</p> <p><b>DA</b> Tilslut først transformatoren til strømforsyningsnettet, efter at have foretaget tilslutningen til produkterne.</p> <p><b>NO</b> Omformer skal kun kobles til strømnettet etter at tilkoblingen til produktene er gjennomført.</p> <p><b>SV</b> Anslut transformatorn till elnätet först efter att anslutningen till produkterna har utförts.</p> <p><b>RU</b> Подвести кабель трансформатора к электрической сети, только после соединения с продуктами</p> <p><b>ZH</b> 只有连接灯具后，才可以把变压器连接到电源线上。</p> <p><b>AR</b> أوصل المحول بالشبكة الكهربائية فقط بعد توصيل المنتجات.</p>		<p><b>IT</b> Cablare alla rete elettrica il trasformatore solo dopo aver effettuato il collegamento ai prodotti</p> <p><b>EN</b> Wire the transformer to the electrical mains only after the connection to the products has been carried out</p> <p><b>FR</b> N'effectuer le câblage au réseau électrique qu'après avoir effectué le raccordement aux produits</p> <p><b>DE</b> Schließen Sie den Transformator erst nach der Verdrahtung an den Produkten am Stromnetz an.</p> <p><b>NL</b> Cablear el transformador a la red eléctrica sólo después de conectar los productos</p> <p><b>ES</b> Verbind de transformator alleen op het elektrische net nadat u alle producten heeft aangesloten.</p> <p><b>DA</b> Tilslut først transformatoren til strømforsyningsnettet, efter at have foretaget tilslutningen til produkterne.</p> <p><b>NO</b> Omformer skal kun kobles til strømnettet etter at tilkoblingen til produktene er gjennomført.</p> <p><b>SV</b> Anslut transformatorn till elnätet först efter att anslutningen till produkterna har utförts.</p> <p><b>RU</b> Подвести кабель трансформатора к электрической сети, только после соединения с продуктами</p> <p><b>ZH</b> 只有连接灯具后，才可以把变压器连接到电源线上。</p> <p><b>AR</b> أوصل المحول بالشبكة الكهربائية فقط بعد توصيل المنتجات.</p>
<p><b>IT</b> "Uout &lt;= 120V"</p> <p><b>EN</b> L'unità di alimentazione esterna deve essere SELV.</p> <p><b>FR</b> L'unité d'alimentation externe doit être de type SELV.</p> <p><b>DE</b> Die externe Versorgungseinheit muss SELV mit.</p> <p><b>NL</b> De externe voedingseenheid moet een SELV-apparaat zijn.</p> <p><b>ES</b> La unidad de alimentación exterior ha de ser SELV.</p> <p><b>DA</b> Den eksterne forsyningseenhed skal være SELV.</p> <p><b>NO</b> Den eksterne strømforsyningseenheten skal være SELV.</p> <p><b>SV</b> Den externa matningsenheten ska vara av typen SELV.</p> <p><b>RU</b> Внешний блок питания должен быть типа SELV с выходным напряжением</p> <p><b>ZH</b> 外部电源设备应为安全超低电压SELV。</p> <p><b>AR</b> يجب أن تكون وحدة التغذية الخارجية SELV</p>	<p><b>IT</b> Per la sostituzione del LED contattare l'azienda iGuzzini.</p> <p><b>EN</b> N.B.: For information on LED replacement please contact iGuzzini.</p> <p><b>FR</b> N.B.: Pour procéder au remplacement de la LED, adressez-vous à la société iGuzzini.</p> <p><b>DE</b> N.B.: Bezuglich des Austausches der LED kontaktieren Sie bitte die Firma iGuzzini.</p> <p><b>NL</b> N.B.: Voor het vervangen van de LED neemt u contact op met het bedrijf iGuzzini.</p> <p><b>ES</b> N.B.: Para sustituir el LED llame a la empresa iGuzzini.</p> <p><b>DA</b> N.B.: For udskiftning af lysdioden, skal man kontakte iGuzzini.</p> <p><b>NO</b> N.B.: For informasjon om skifte av LED, vennligst ta kontakt med iGuzzini.</p> <p><b>SV</b> OBS! För byte av lysdioden, kontakta företaget iGuzzini.</p> <p><b>RU</b> ПРИМЕЧАНИЕ: Для замены СИДов обращайтесь в компанию iGuzzini.</p> <p><b>ZH</b> 注意：如需LED更换的信息，请联系iGuzzini</p> <p><b>AR</b> نتبه: لا ستبديل الضوء LED اتصل بشركه iGuzzini</p>	
<p><b>IT</b> Per progetti d'impianto personalizzati l'azienda iGuzzini fornisce, previa documentazione necessaria , i dati relativi al numero dei prodotti installabili e la lunghezza dei cavi, in funzione dell'alimentatore e del tipo di cavo utilizzato.</p> <p><b>EN</b> For customised installation projects iGuzzini is able to supply - accompanied by the necessary documentation - the details of the number of installable products and the length of the cables based on the ballast and type of cable used.</p> <p><b>FR</b> Pour des projets d'installation personnalisés, veuillez transmettre la documentation nécessaire à l'entreprise iGuzzini, qui s'occupera d'indiquer le nombre de produits à</p>	<p><b>IT</b> Per progetti d'impianto personalizzati l'azienda iGuzzini fornisce, previa documentazione necessaria , i dati relativi al numero dei prodotti installabili e la lunghezza dei cavi, in funzione dell'alimentatore e del tipo di cavo utilizzato.</p> <p><b>EN</b> For customised installation projects iGuzzini is able to supply - accompanied by the necessary documentation - the details of the number of installable products and the length of the cables based on the ballast and type of cable used.</p> <p><b>FR</b> Pour des projets d'installation personnalisés, veuillez transmettre la documentation nécessaire à l'entreprise iGuzzini, qui s'occupera d'indiquer le nombre de produits à</p>	

## LASER BLADE XS FRAME



HIGH CONTRAST



WALL WASHER



**تحذير:**

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

**ATTENZIONE:**

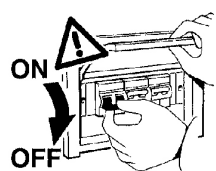
LA SICUREZZA DELL'APPARECCHIO E' GARANTITA SOLO CON L'USO APPROPRIATO DELLE SEGUENTI ISTRUZIONI; PERTANTO E' NECESSARIO CONSERVARLE.

**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.

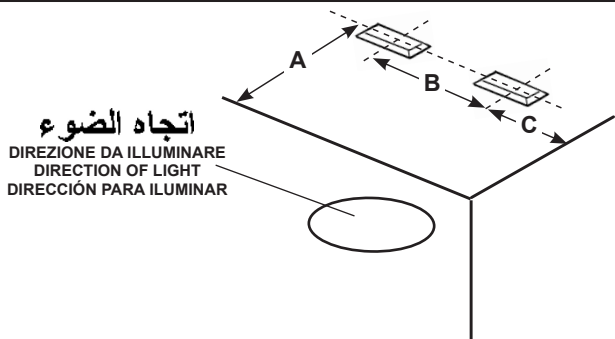
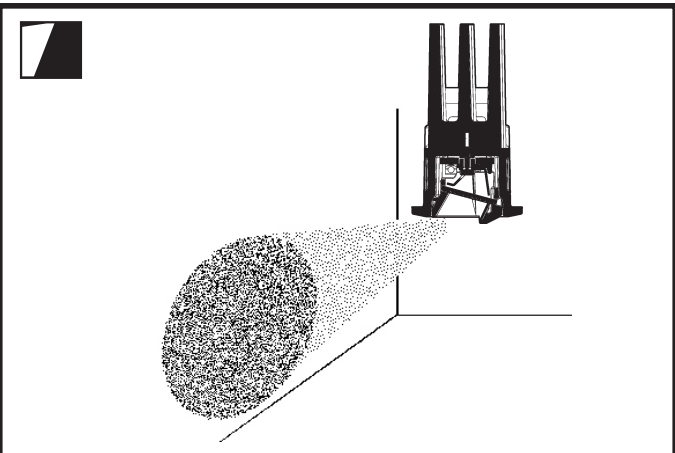
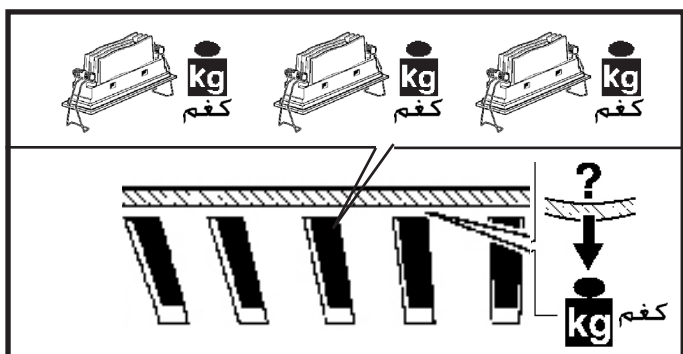
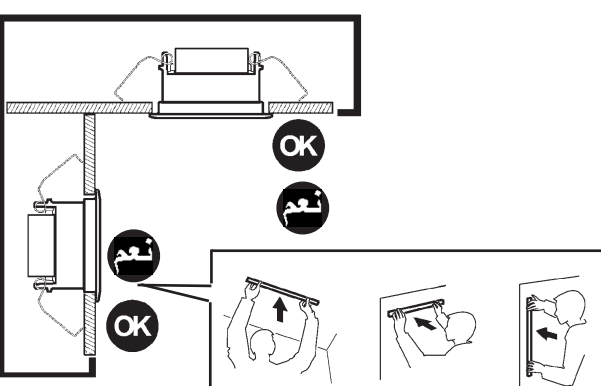
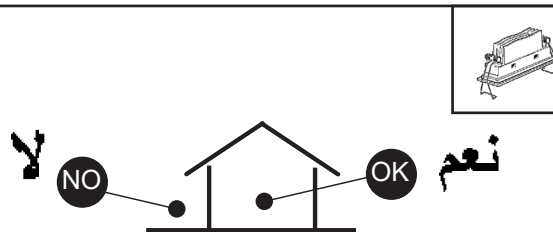


**AR** ملاحظة: أثناء تركيب النظام " LASER BLADE XS " تم بمراعاة قواعد المنظمة المحلية المسارية بدقة.

**IT** N.B.: DURANTE L'INSTALLAZIONE DEL SISTEMA "LASER BLADE XS" RISPETTARE SCRUPOLOSAMENTE LE NORME IMPIANTISTICHE NAZIONALI VIGENTI.

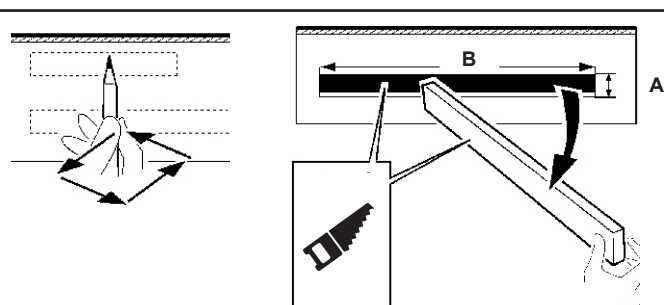
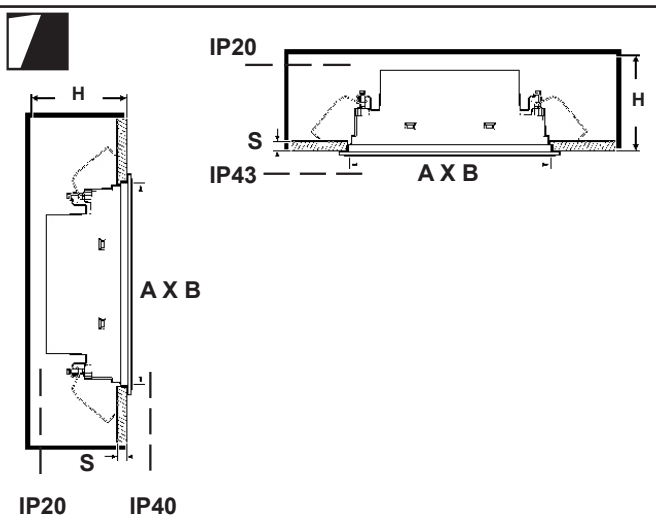
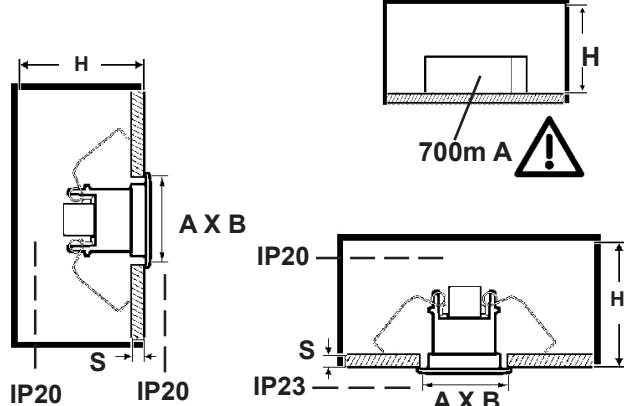
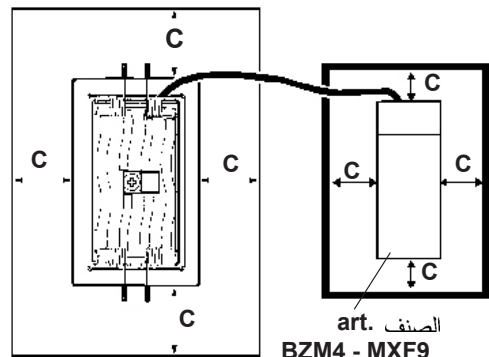
**EN** N.B.: WHEN INSTALLING THE " LASER BLADE XS " SYSTEM, MAKE SURE ALL CURRENT NATIONAL REGULATIONS RELATING TO INSTALLATION ARE OBSERVED.

**ES** NOTA: DURANTE LA INSTALACIÓN DEL SISTEMA "LASER BLADE XS" RESPETAR ESCRUPULOSAMENTE LAS NORMAS NACIONALES DE INSTALACIÓN EN VIGOR.



	مقرح		
	SUGGERITO SUGGESTED SUGERIDO		
	A	B	C
Q584-Q585-Q586	700	500	250
QD59-QD60-QD61	700	400	200

<b>AR</b> ملاحظة: أجهزة غير قابلة للتغطية مواد عازلة حرارياً.
<b>IT</b> N.B.: Apparecchi non idonei ad essere coperti di materiale termicamente isolante
<b>EN</b> N.B.: Fixtures not suitable to be covered in thermally-insulating material.
<b>ES</b> OBS! Utrustningen får inte täckas över med värmeisolerande material



الصنف ART.	$+2$ $-0$ A x B mm ملم	C mm ملم	H (S = 1 ÷ 20 mm) 20 ÷ 25 mm	H (S = 20 ÷ 25 mm)	S mm ملم
	24 x 24				
	24 x 42				
	24 x 60				
	42 x 42				



AR يتم ضمان عمل الجهاز بشكل جيد من خلال تأرجح قطبية التغذية الخارجية بنسبة  $\pm 5\%$  مقارنة مع القيمة الاسمية.

الطاقة للنوع مضمونة فقط عند استخدام محولات جوزيني "iGuzzini" (X090 - BZM4 - MXF9).

في حالة استخدام برامج تشغيل مختلفة، اتصل بـ iGuzzini للحصول على كافة المعلومات الفنية الإضافية.

IT Le prestazioni e la sicurezza dell'apparecchio sono garantite soltanto per oscillazioni della corrente del  $\pm 2\%$  rispetto al valore nominale.

La conformità con la norma è garantita soltanto utilizzando trasformatori iGuzzini (art.:

BZM4 - MXF9 - X090).

Nel caso di utilizzo di driver diversi, per tutte le informazioni tecniche aggiuntive, contattare la iGuzzini.

EN The performance level and safety of the lighting fixture are only guaranteed for oscillations of  $\pm 2\%$  in the current, in relation to the nominal value.

Conformity with the standard is guaranteed only if either iGuzzini transformers (item code BZM4 - MXF9 - X090). When using other drivers, contact iGuzzini for any additional technical information.

ES Las prestaciones y la seguridad del aparato están garantizada solamente con oscilaciones de la corriente del  $\pm 2\%$  respecto al valor nominal.

La conformidad a la norma se garantiza solamente con el uso de transformadores iGuzzini (art. BZM4 - MXF9 - X090).

En caso de utilización de drivers diferentes, para conocer la información técnica adicional ponerse en contacto con iGuzzini.

AR ملحوظة: هذه على الأقل بغير مرافق (مرحلة A). قد يتطلب التركيب تدخل اسخاص مؤهلين.

الموارد الفنية لعملية التثبيت:

عدد 2 ملاقط أخطب من النوع بسمار لوبي (الصي مطلع لتكبيل 2,5 مم<sup>2</sup>)

جهد تيار التفريغ 250 فولت - 6 أمبير

قطع غلاف الكابل المزدوج 8 مم

IT N.B.: Morsettiera non inclusa (Fase A). L'installazione può richiedere l'intervento di personale qualificato.

Caratteristiche tecniche della morsettiera:

- n° 2 morsetti del tipo a vite (sezione max. 2,5 mm<sup>2</sup>)

- tensione di alimentazione 250V - 6A

- spellatura cavi di 8 mm.

N.B.: Terminal board not included (Phase A). A qualified technician may be required for installation.

EN Technical characteristics of the terminal board:

- 2 screw terminal (max. cross-section 2.5 mm<sup>2</sup>)

- supply voltage 250 V - 6A

- 8 mm peeling of cables.

Nota: Tablero de bornes no incluido (Fase A). La instalación puede requerir la intervención de personal especializado.

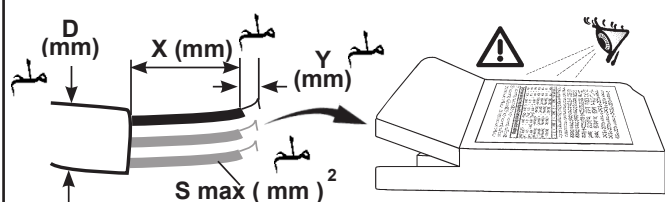
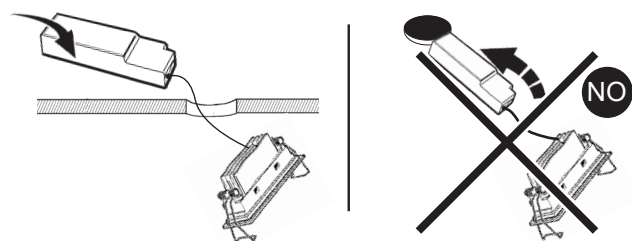
ES Características técnicas del tablero de bornes:

- 2 bornes roscados (sección máx. 2,5 mm<sup>2</sup>)

- tensión de alimentación 250V - 6A

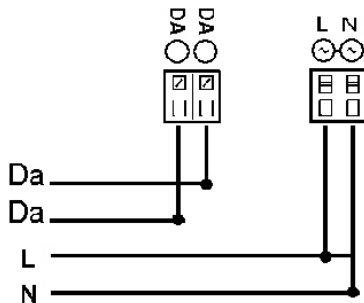
- desolladura de los cables de 8 mm.

#### ART. MXF9 - BZM4 - X090



	$S$ mm <sup>2</sup>	$Y$ mm	$X$ mm	$D$ mm
VOSSLOH - ECXE	2,5	5 - 6	30	3-8
TCI-DC WU	2,5	5 - 6		
TCI-DC MAXI JOLLY US DALI	0,5 - 2,5	/		
TCI MINI JOLLY DALI	0,5 - 2,5	8,5 - 9,5		
TCI WU 2C	0,5 - 2,5	6 - 7		

**DALI**  
**Art. BZM4**  
الصنف

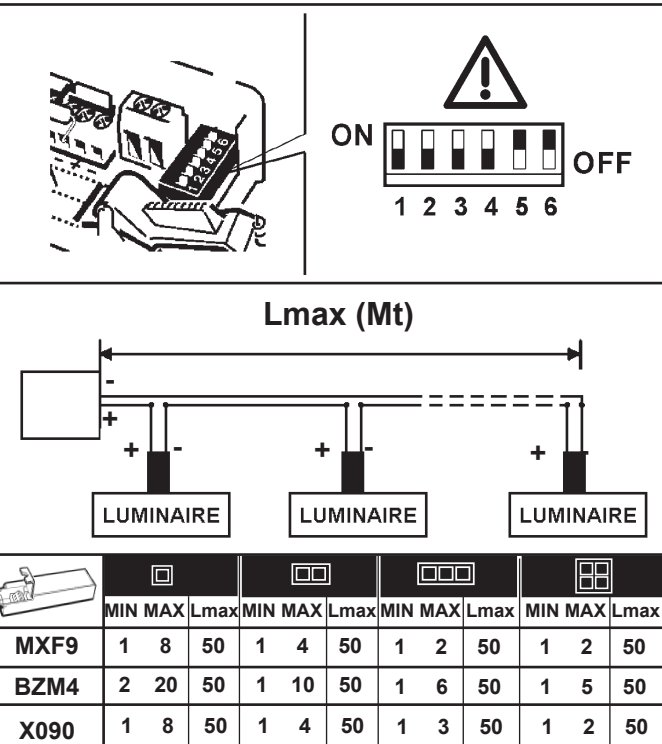


الصنف ART.	DALI شحنة / DALI حمل CARICO DALI / DALI LOAD CHARGE DALI CARGA DALI	DALI عنوانين INDIRIZZI DALI DALI ADDRESSES DIRECCIONES DALI
	1	1

**Art. BZM4** الصنف  
PUSH L V AUX NTC 1...10V SEC



DIP SWITCH position	1	2	3	4	5	6
25W 350mA	-	-	-	-	-	-
35W 500mA	-	-	-	-	-	ON
39W 550mA	-	-	-	-	ON	-
48W 650mA	-	-	ON	-	-	ON
50W 700mA	-	-	-	-	ON	ON
54W 750mA	-	-	-	ON	ON	-
60W 850mA	-	ON	-	-	-	ON
60W 900mA	-	-	-	ON	ON	ON
60W 1000mA	-	ON	ON	-	-	ON
60W 1050mA	-	-	ON	ON	ON	ON



تم حساب العدد الأقصى من المنتجات مع الأخذ في الاعتبار مقطع كابل يبلغ 1.5 مم.<sup>2</sup>

IT Il numero massimo di prodotti è stato calcolato considerando una sezione del cavo da 1,5 mm<sup>2</sup>.

EN The maximum number of products has been calculated using a cable cross-section of 1.5 mm<sup>2</sup>.

ES El número máximo de productos se ha calculado para una sección de cable de 1,5 mm<sup>2</sup>.

يجب حساب أطوال الكابلات مع الأخذ في الاعتبار المنتجات الموضوعة في نهاية الخط ومع الأخذ في الاعتبار التوصيات المنشورة بمسامير.

IT Le lunghezze dei cavi sono da calcolare considerando i prodotti posizionati a fine linea e considerando delle connessioni a vite.

EN The lengths of the cables should be calculated considering the products at the end of the line and the screw connections.

ES Las longitudes de los cables se han de calcular teniendo en cuenta los productos instalados al final de la línea y las conexiones de tornillo.

AR تختبر iGuzzini جودة تشغيل نظام المغذي/المنتجات وتضمنها حتى مسافة 100 متراً بحد أقصى. بالنسبة للمسافات الأطول من ذلك، يتولى العميل مسؤولية الحق من شروط السلامة والتشغيل.

IT La iGuzzini testa e garantisce la funzionalità del sistema alimentatore/prodotti fino a una distanza massima di 100mt.  
Per lunghezze superiori è responsabilità del cliente verificare le condizioni di sicurezza e di funzionamento.

EN iGuzzini tests and guarantees the correct operation of its products/power supply system up to a maximum distance of 100m.  
For greater distances, it is the customer's responsibility to check safety conditions and operation.

ES iGuzzini prueba y garantiza el funcionamiento del sistema alimentador/productos hasta una distancia máxima de 100m.  
Para longitudes superiores es responsabilidad del cliente comprobar las condiciones de seguridad y de funcionamiento.

AR يجب أن تكون وحدة التغذية الخارجية مع "Uout <= 120V" SELV.

IT L'unità di alimentazione esterna deve essere SELV con "Uout <= 120V".

EN The external power supply unit must be SELV with "Uout <= 120V".

ES La unidad de alimentación exterior ha de ser SELV con "Uout <= 120V"

AR يخص مشروع مشاريع الأجهزة الخاصة، توفر شركه iGuzzini بعد حصولها على  
الوثيق اللازمة، المعلومات المتعلقة بعدد المنتجات (القائمة)  
التركيب وطول الكيبل المهراني، بناء على وحدة التغذية الكهربائية ونوع الكبل المستخدم.

IT Per progetti d'impianto personalizzati l'azienda iGuzzini fornisce, previa documentazione necessaria , i dati relativi al numero dei prodotti installabili e la lunghezza dei cavi, in funzione dell'alimentatore e del tipo di cavo utilizzato.

EN For customised installation projects iGuzzini is able to supply - accompanied by the necessary documentation - the details of the number of installable products and the length of the cables based on the ballast and type of cable used.

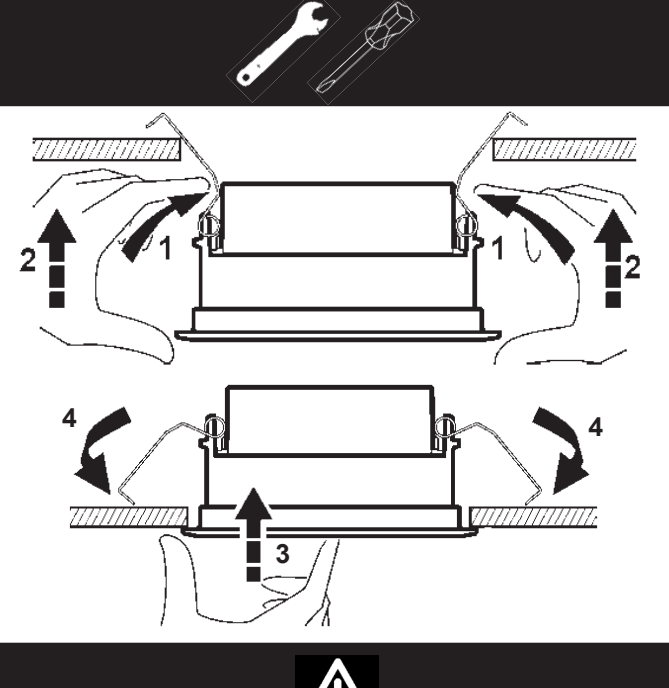
ES Para proyectos personalizados y previo conocimiento de la documentación necesaria, iGuzzini puede suministrar datos sobre el número de productos a instalar y la longitud de los cables en función de alimentador y tipo de cable utilizado.

AR أوصل الغول بالشبكة الكهربائية فقط بعد توصيل المنتجات.

IT Cablare alla rete elettrica il trasformatore solo dopo aver effettuato il collegamento ai prodotti

EN Wire the transformer to the electrical mains only after the connection to the products has been carried out

ES Cablear el transformador a la red eléctrica sólo después de conectar los productos



AR تبديل الضوء LED اتصل بشركة iGuzzini

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

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

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

2.509.664.00 IS19082/00	<b>iCuzzini</b>	<b>عامل القدرة</b> fattore di potenza power factor factor de potencia $\lambda$	<b>التيار الممتص</b> corrente assorbita absorbed current corriente absorbida <b>(A)</b>	
<b>ART.</b>				
Q501 - Q502 - Q503 - Q504 - Q505 - Q563 - Q564 - Q565 - Q566 - Q567 Q950 - Q951 - Q952 - EJ77 - EK45 - RA75 - RA76 - RB27	>0,95	0,079		
Q485 - Q486 - Q487 - Q488 - Q489 - Q490 Q491 - Q492 - Q547 - Q548 Q549 - Q550 Q551 - Q552 - Q553 - Q554 - Q587 - Q588 - Q589 - Q602 Q603 - Q604 - Q944 - Q945 Q946-QD62-QD63-QD64-QD80-QD81-QD82 - EJ73 - EJ74 - EK34 - EK43 - EJ96 RA69 - RA70 - RA71 - RB06 - RB16	>0,9	0,058		
Q493 - Q494 - Q495 - Q496 - Q497 - Q498 - Q499 - Q500 - Q555 - Q556 Q557 - Q558 Q559 - Q560 - Q561 - Q562 - Q590 - Q591 - Q592 - Q605 Q606 - Q607 - Q947 - Q948 Q949 - QD84 - QD85 - QD65 - QD66 - QD67 - QD83 - EJ75 - EJ76 - EK35 - EK44 - EJ97 RA72 - RA73 - RA74 - RB07 - RB17 - RB25	>0,95	0,056		
Q506 - Q507 - Q508 - Q509 - Q508- Q509 - Q510 - Q511- Q512- Q513 Q568 - Q569 Q570 - Q571 - Q572 - Q573 - Q574 - Q575 - Q953 - Q954 - Q955 - EJ78 - EJ79 - EK46 RA77 - RA78 - RA79 - RB26 - RB28	>0,95	0,103		
Q514 - Q515 - Q516- Q517 - Q518 - Q519 - Q520 - Q521 - Q576 - Q577 Q578 - Q579 - Q580 - Q581 - Q582 - Q583 - Q956 - Q957 - Q958 - EJ80 - EJ81 - EK47 RA80 - RA81 - RA82 - RB29	>0,95	0,146		
Q593 - Q594 - Q595 - Q608 - Q609 - Q610 - QD69 - QD70 - QD71 QD87 - QD88 - QD89 - EK36 - EJ98 - RB08 - RB18	>0,95	0,085		
Q596 - Q597 - Q598 - Q611 - Q612 - Q613 QD73 - QD74 - QD75 - QD91 - QD92 - QD93 - EK37 - EJ99 - RB09 - RB19	>0,95	0,125		
Q781 - Q782 - Q792 - Q793	0,87	0,097		
Q778 - Q779 - Q780 - Q789 - Q790 - Q791 - Q800 - Q803 QD68 - QD86	0,89	0,062		
Q783 - Q784 - Q785 - Q794 - Q795 - Q796	>0,95	0,097		
Q786 - Q787 - Q788 - Q797 - Q798 - Q799	>0,95	0,145		
Q801 - Q804 - QD72 - QD90	>0,9	0,086		
Q802 - Q805 - QD76 - QD94	>0,95	0,127		
	<b>الجهد الكهربائي</b> Tensione led Led voltage Tensión led <b>(Vf)</b>	<b>التيار الكهربائي لمزود الطاقة</b> Corrente Alimentazione Power Supply current Corriente Alimentacion <b>(A)</b>	<b>أقصى مخرج لوحدة المشغل البعيد</b> Uout massima del driver remoto Max remote driver Uout Uout máxima del controlador remoto <b>(V)</b>	
Q460 - Q461 - Q462 - Q463 - Q464 - Q522 - Q523- Q524 - Q525 - Q526 RA61 - RA62	2,8	0,7	120	
Q465 - Q466 - Q467 - Q468 - Q469 - Q527 - Q528 - Q529 - Q530 - Q531 RA63 - RA64	5,6	0,7	120	
Q470 - Q471- Q472 - Q473 - Q474 - Q532 Q533 - Q534 - Q535 - Q536 - Q584 - Q585 Q586 - Q599 - Q600 - Q601 - QD59 - QD60 - QD61 - QD77 - QD78 - QD79 RA65 - RA66 - RB05 - RB15	8,4	0,7	120	
Q475 - Q476 - Q477 - Q478 - Q479 Q537 - Q538 - Q539 - Q540 - Q541 RA67 - RA68	11,2	0,7	120	

وحدة مؤشر "إيد" تضمن مسافة أمان للحصول على أقصى مخرج للوحدة (انظر الجدول)

IT Il modulo LED garantisce una distanza di sicurezza per una Uout max (vedi tabella)

EN The LED module guarantees a safety distance for a max Uout (see table)

ES El módulo LED asegura una distancia de seguridad para una Uout máx. (ver la tabla)

ART.	<b>λ</b>	fattore di potenza power factor facteur de puissance Leistungsfaktor vermogensfaktor factor de potencia effektfaktor effektfaktor фактор мощности 功率因数	corrente assorbita absorbed current courant absorbé Stromaufnahme stroomopname corriente absorbida absorberet strøm absorbert strøm tillfordr ström поглощаемая мощность 电源电流
Q501 - Q502 - Q503 - Q504 - Q505 - Q563 - Q564 - Q565 - Q566 - Q567 Q950 - Q951 - Q952 - EJ77 - EK45 - RA75 - RA76 - RB27	>0,95	0,079	
Q485 - Q486 - Q487 - Q488 - Q489 - Q490 Q491 - Q492 - Q547 - Q548 Q549 - Q550 Q551 - Q552 - Q553 - Q554 - Q587 - Q588 - Q589 - Q602 Q603 - Q604 - Q944 - Q945 Q946-QD62-QD63-QD64-QD80-QD81-QD82 - EJ73 - EJ74 - EK34 - EK43 - EJ96 RA69 - RA70 - RA71 - RB06 - RB16	>0,9	0,058	
Q493 - Q494 - Q495 - Q496 - Q497 - Q498 - Q499 - Q500 - Q555 - Q556 Q557 - Q558 Q559 - Q560 - Q561 - Q562 - Q590 - Q591 - Q592 - Q605 Q606 - Q607 - Q947 - Q948 Q949 - QD84 - QD85 - QD65 - QD66 - QD67 - QD83 - EJ75 - EJ76 - EK35 - EK44 - EJ97 RA72 - RA73 - RA74 - RB07 - RB17 - RB25	>0,95	0,056	
Q506 - Q507 - Q508 - Q509 - Q508- Q509 - Q510 -Q511- Q512- Q513 Q568 - Q569 Q570 - Q571 - Q572 - Q573 - Q574 - Q575 - Q953 - Q954 - Q955 - EJ78 - EJ79 - EK46 RA77 - RA78 - RA79 - RB26 - RB28	>0,95	0,103	
Q514 - Q515 - Q516- Q517 - Q518 - Q519 - Q520 - Q521 - Q576 - Q577 Q578 - Q579 - Q580 - Q581 - Q582 - Q583 - Q956 - Q957 - Q958 - EJ80 - EJ81 - EK47 RA80 - RA81 - RA82 - RB29	>0,95	0,146	
Q593 - Q594 - Q595 - Q608 - Q609 - Q610 - QD69 - QD70 - QD71 QD87 - QD88 - QD89 - EK36 - EJ98 - RB08 - RB18	>0,95	0,085	
Q596 - Q597 - Q598 - Q611 - Q612 - Q613 QD73 - QD74 - QD75 - QD91 - QD92 - QD93 - EK37 - EJ99 - RB09 - RB19	>0,95	0,125	
Q781 - Q782 - Q792 - Q793	0,87	0,097	
Q778 - Q779 - Q780 - Q789 - Q790 - Q791 - Q800 - Q803 QD68 - QD86	0,89	0,062	
Q783 - Q784 - Q785 - Q794 - Q795 - Q796	>0,95	0,097	
Q786 - Q787 - Q788 - Q797 - Q798 - Q799	>0,95	0,145	
Q801 - Q804 - QD72 - QD90	>0,9	0,086	
Q802 - Q805 - QD76 - QD94	>0,95	0,127	
	Tensione led Led voltage Tension led Led spannung Led spanning Tensión led led spænding Spanning led Led spänning Led Напряжение 引領电压 <b>(Vf)</b>	Corrente Alimentazione Power Supply current Courant Alimentation Einspeisung Strom Stroomverzorging Stroom Corriente Alimentacion Strømforsyning strøm Стромфorsyning spenning Elforsörjning ström ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ.ток 电源电流 <b>(A)</b>	Uout massima del driver remoto Max remote driver Uout Uout maximum du driver déporté Max Uout Remote Driver Maximale Uout van remote driver Maksimalt Uout for fjern driver Maks Uout ekstern driver Max Uout fjärrstyrd drivenhet Максимальное значение Ивых. дистанционного драйвера 远程驱动器的最大输出电压 <b>(V)</b>
Q460 - Q461 - Q462 - Q463 - Q464 - Q522 - Q523- Q524 - Q525 - Q526 RA61 - RA62	2,8	0,7	120
Q465 - Q466 - Q467 - Q468 - Q469 - Q527 - Q528 - Q529 - Q530 - Q531 RA63 - RA64	5,6	0,7	120
Q470 - Q471- Q472 - Q473 - Q474 - Q532 Q533 - Q534 - Q535 - Q536 - Q584 - Q585 Q586 - Q599 - Q600 - Q601 - QD59 - QD60 - QD61 - QD77 - QD78 - QD79 RA65 - RA66 - RB05 - RB15	8,4	0,7	120
Q475 - Q476 - Q477 - Q478 - Q479 Q537 - Q538 - Q539 - Q540 - Q541 RA67 - RA68	11,2	0,7	120

IT Il modulo LED garantisce una distanza di sicurezza per una Uout max (vedi tabella)

EN The LED module guarantees a safety distance for a max Uout (see table)

FR Le module LED garantit une distance de sécurité pour une Uout max (voir tableau)

DE Das LED-Modul garantiert einen Sicherheitsabstand für einen max. Uout von (s. Tabelle)

NL De ledmodule waarborgt een veilige afstand voor max. Uout (zie tabel)

ES El módulo LED asegura una distancia de seguridad para una Uout máx. (ver la tabla)

DA Lysdiodelementet garanterer en sikkerhedsafstand for en max Uout (se tabel)

NO LED-modulene garanterer en sikkerhetsavstand for en maks. Uout (se tabell)

SV LED-moduln sätter ett säkert avstånd för ett maximalt Uout-värde på (se tabellen)

RU Светодиодный модуль обеспечивает безопасное расстояние для максимального значения Ивых (см. табл.)

ZH LED模块可保证最大输出电压的安全距离 (见表格)

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

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

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

**DE** 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.

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

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

**NO** N.B.: For informasjon om skifte av LED, vennligst ta kontakt med iGuzzini.

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

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

**ZH** 注意：如需LED更换的信息，请联系iGuzzini

**AR** iGuzzini تنبیه: لاستبدال الضوء LED اتصل بشركة



**IT** L'apparecchio dovrebbe essere posizionato in modo che non sia prevista un'osservazione prolungata dell'apparecchio ad una distanza inferiore di 1 m

**EN** The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 1 m is not expected.

**FR** Il faudrait placer l'appareil de manière à ce qu'aucune observation prolongée de l'appareil ne soit possible à moins de 1 m de distance

**DE** Das Gerät soll positionieren, dass der Anwender nicht über längere Zeit aus weniger als 1 m Abstand angestrahlt wird.

**NL** Het apparaat moet zodanig geplaatst worden dat er geen langdurige observatie van het apparaat te voorzien is op een afstand van minder dan 1 m

**ES** El aparato debe emplazarse de manera tal que la observación prolongada se realice a una distancia de al menos 1 m

**DA** Apparatet skal placeres på et sted, så der ikke kræves en forlængerledning, der er længere end 1 meter

**NO** Apparatet bør plasseres slik at man ikke behøver å se på det i lengre tid på mindre avstand enn 1 m

**SV** Apparatet bør plasseres slik at man ikke behøver å se på det i lengre tid på mindre avstand enn 1 m

**RU** Прибор следует установить так, чтобы не смотреть на него продолжительное время, если расстояние не достигает 1 м.

**ZH** 灯具应按照该种方式安置，以确保其在 1 米以内的距离中可以长时间地不被发现  
 يجب وضع الجهاز في مكان، بحيث يؤخذ بعين الاعتبار عدم توفر إمكانية مراقبة الجهاز لفترة طويلة، من مسافة أقل من 1 متر.



**IT** Non fissare la sorgente luminosa durante il suo funzionamento

**EN** Do not stare at the operating lighting source

**FR** Ne pas fixer la source lumineuse lorsqu'elle est allumée

**DE** Die Lichtquelle nicht über längere Zeit mit dem Blick fixieren

**NL** Bevestig de lichtbron niet terwijl deze in werking is

**ES** No mire directamente a la fuente luminosa durante el funcionamiento

**DA** Fastgør ikke lyskilden under dens drift

**NO** Se ikke direkte på lyskilden når den er i funksjon

**SV** Fäst inte ljuskällan medan den är i funktion

**RU** Не смотрите на источник света во время его функционирования

**ZH** 请勿注视亮着的光源。

**AR** يجب عدم محاولة تثبيت المصدر الضوئي في أثناء تشغيله.

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

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

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

**DE** 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.

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

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

**NO** N.B.: For informasjon om skifte av LED, vennligst ta kontakt med iGuzzini.

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

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

**ZH** 注意：如需LED更换的信息，请联系iGuzzini

**AR** iGuzzini تنبیه: لاستبدال الضوء LED اتصل بشركة



**IT** L'apparecchio dovrebbe essere posizionato in modo che non sia prevista un'osservazione prolungata dell'apparecchio ad una distanza inferiore di 1 m

**EN** The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 1 m is not expected.

**FR** Il faudrait placer l'appareil de manière à ce qu'aucune observation prolongée de l'appareil ne soit possible à moins de 1 m de distance

**DE** Das Gerät soll positionieren, dass der Anwender nicht über längere Zeit aus weniger als 1 m Abstand angestrahlt wird.

**NL** Het apparaat moet zodanig geplaatst worden dat er geen langdurige observatie van het apparaat te voorzien is op een afstand van minder dan 1 m

**ES** El aparato debe emplazarse de manera tal que la observación prolongada se realice a una distancia de al menos 1 m

**DA** Apparatet skal placeres på et sted, så der ikke kræves en forlængerledning, der er længere end 1 meter

**NO** Apparatet bør plasseres slik at man ikke behøver å se på det i lengre tid på mindre avstand enn 1 m

**SV** Apparatet bør plasseres slik at man ikke behøver å se på det i lengre tid på mindre avstand enn 1 m

**RU** Прибор следует установить так, чтобы не смотреть на него продолжительное время, если расстояние не достигает 1 м.

**ZH** 灯具应按照该种方式安置，以确保其在 1 米以内的距离中可以长时间地不被发现  
 يجب وضع الجهاز في مكان، بحيث يؤخذ بعين الاعتبار عدم توفر إمكانية مراقبة الجهاز لفترة طويلة، من مسافة أقل من 1 متر.



**IT** Non fissare la sorgente luminosa durante il suo funzionamento

**EN** Do not stare at the operating lighting source

**FR** Ne pas fixer la source lumineuse lorsqu'elle est allumée

**DE** Die Lichtquelle nicht über längere Zeit mit dem Blick fixieren

**NL** Bevestig de lichtbron niet terwijl deze in werking is

**ES** No mire directamente a la fuente luminosa durante el funcionamiento

**DA** Fastgør ikke lyskilden under dens drift

**NO** Se ikke direkte på lyskilden når den er i funksjon

**SV** Fäst inte ljuskällan medan den är i funktion

**RU** Не смотрите на источник света во время его функционирования

**ZH** 请勿注视亮着的光源。

**AR** يجب عدم محاولة تثبيت المصدر الضوئي في أثناء تشغيله.

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

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

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

**DE** 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.

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

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

**NO** N.B.: For informasjon om skifte av LED, vennligst ta kontakt med iGuzzini.

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

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

**ZH** 注意：如需LED更换的信息，请联系iGuzzini

**AR** iGuzzini تنبیه: لاستبدال الضوء LED اتصل بشركة



**IT** L'apparecchio dovrebbe essere posizionato in modo che non sia prevista un'osservazione prolungata dell'apparecchio ad una distanza inferiore di 1 m

**EN** The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 1 m is not expected.

**FR** Il faudrait placer l'appareil de manière à ce qu'aucune observation prolongée de l'appareil ne soit possible à moins de 1 m de distance

**DE** Das Gerät soll positionieren, dass der Anwender nicht über längere Zeit aus weniger als 1 m Abstand angestrahlt wird.

**NL** Het apparaat moet zodanig geplaatst worden dat er geen langdurige observatie van het apparaat te voorzien is op een afstand van minder dan 1 m

**ES** El aparato debe emplazarse de manera tal que la observación prolongada se realice a una distancia de al menos 1 m

**DA** Apparatet skal placeres på et sted, så der ikke kræves en forlængerledning, der er længere end 1 meter

**NO** Apparatet bør plasseres slik at man ikke behøver å se på det i lengre tid på mindre avstand enn 1 m

**SV** Apparatet bør plasseres slik at man ikke behøver å se på det i lengre tid på mindre avstand enn 1 m

**RU** Прибор следует установить так, чтобы не смотреть на него продолжительное время, если расстояние не достигает 1 м.

**ZH** 灯具应按照该种方式安置，以确保其在 1 米以内的距离中可以长时间地不被发现  
 يجب وضع الجهاز في مكان، بحيث يؤخذ بعين الاعتبار عدم توفر إمكانية مراقبة الجهاز لفترة طويلة، من مسافة أقل من 1 متر.



**IT** Non fissare la sorgente luminosa durante il suo funzionamento

**EN** Do not stare at the operating lighting source

**FR** Ne pas fixer la source lumineuse lorsqu'elle est allumée

**DE** Die Lichtquelle nicht über längere Zeit mit dem Blick fixieren

**NL** Bevestig de lichtbron niet terwijl deze in werking is

**ES** No mire directamente a la fuente luminosa durante el funcionamiento

**DA** Fastgør ikke lyskilden under dens drift

**NO** Se ikke direkte på lyskilden når den er i funksjon

**SV** Fäst inte ljuskällan medan den är i funktion

**RU** Не смотрите на источник света во время его функционирования

**ZH** 请勿注视亮着的光源。

**AR** يجب عدم محاولة تثبيت المصدر الضوئي في أثناء تشغيله.

2.510.265.00  
IS17049/00

iGuzzini

**IT** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica " G ".  
**EN** This product contains an energy-efficiency class light source " G ".  
**FR** Ce produit est équipé d'une source lumineuse classée en termes d'efficacité énergétique " G ".  
**DE** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse " G ".  
**NL** Este producto contiene una lámpara de clase de eficiencia energética " G ".  
**ES** Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklaas " G ".  
**DA** Dette produkt indeholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".  
**NO** Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".  
**SV** Denna produkt innehåller en ljuskälla med energimärkning " G ".  
**RU** Это изделие содержит источник света класса энергоэффективности " G ".  
**ZH** 本产品包含一个能效级别的灯泡。" G ".  
**AR** قاطل اءافلک ئىف نم عوض ردىصمىلىع جىتن ملا اذه يىوت حى " G ".

2.510.265.00  
IS17049/00

iGuzzini

2.510.265.00  
IS17049/00

**iGuzzini**

**IT** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica " G ".  
**EN** This product contains an energy-efficiency class light source " G ".  
**FR** Ce produit est équipé d'une source lumineuse classée en termes d'efficacité énergétique " G ".  
**DE** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse " G ".  
**NL** Este producto contiene una lámpara de clase de eficiencia energética " G ".  
**ES** Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklaas " G ".  
**DA** Dette produkt indeholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".  
**NO** Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".  
**SV** Denna produkt innehåller en ljuskälla med energimärkning " G ".  
**RU** Это изделие содержит источник света класса энергоэффективности " G ".  
**ZH** 本产品包含一个能效级别的灯泡。" G ".  
**AR** فـقاـطـلـا ءـافـكـ ئـيـفـ نـمـ عـوـضـ رـدـصـمـ ىـلـعـ جـتـنـمـلـا اـذـهـ يـوـحـتـيـ " G ".

2.510.265.00  
IS17049/00

iGuzzini

**IT** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica " G ".

**EN** This product contains an energy-efficiency class light source " G ".

**FR** Ce produit est équipé d'une source lumineuse classée en termes d'efficacité énergétique " G ".

**DE** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse " G ".

**NL** Este producto contiene una lámpara de clase de eficiencia energética " G ".

**ES** Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklaasse " G ".

**DA** Dette produkt indeholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".

**NO** Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".

**SV** Denna produkt innehåller en ljuskälla med energimärkning " G ".

**RU** Это изделие содержит источник света класса энергоэффективности " G ".

**ZH** 本产品包含一个能效级别的灯泡。" G ".

**AR** . . . " G ".

2.510.265.00  
IS17049/00

iGuzzini

**IT** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica " G ".

**EN** This product contains an energy-efficiency class light source " G ".

**FR** Ce produit est équipé d'une source lumineuse classée en termes d'efficacité énergétique " G ".

**DE** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse " G ".

**NL** Este producto contiene una lámpara de clase de eficiencia energética " G ".

**ES** Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklaas " G ".

**DA** Dette produkt indeholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".

**NO** Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".

**SV** Denna produkt innehåller en ljuskälla med energimärkning " G ".

**RU** Это изделие содержит источник света класса энергоэффективности " G ".

**ZH** 本产品包含一个能效级别的灯泡。" G ".

**AR** فـقاـطـلـا ءـافـلـك ئـيـف نـم عـوـض رـدـصـم يـلـع جـتـنـمـلـا اـذـهـيـوـتـحـيـ " G " .

2.510.265.00  
IS17049/00

iGuzzini

**IT** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica " G ".

**EN** This product contains an energy-efficiency class light source " G ".

**FR** Ce produit est équipé d'une source lumineuse classée en termes d'efficacité énergétique " G ".

**DE** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse " G ".

**NL** Este producto contiene una lámpara de clase de eficiencia energética " G ".

**ES** Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklaas " G ".

**DA** Dette produkt indeholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".

**NO** Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".

**SV** Denna produkt innehåller en ljuskälla med energimärkning " G ".

**RU** Это изделие содержит источник света класса энергоэффективности " G ".

**ZH** 本产品包含一个能效级别的灯泡。" G ".

**AR** فـقاـطـاـ ءـافـكـ ئـيـفـ نـمـ عـوـضـ رـدـصـمـ يـلـعـ جـتـنـ مـلـاـ اـذـهـ يـوـتـجـيـ " G " .

2.510.265.00  
IS17049/00

iGuzzini

**IT** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica " G ".

**EN** This product contains an energy-efficiency class light source " G ".

**FR** Ce produit est équipé d'une source lumineuse classée en termes d'efficacité énergétique " G ".

**DE** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse " G ".

**NL** Este producto contiene una lámpara de clase de eficiencia energética " G ".

**ES** Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklaasse " G ".

**DA** Dette produkt indeholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".

**NO** Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".

**SV** Denna produkt innehåller en ljuskälla med energimärkning " G ".

**RU** Это изделие содержит источник света класса энергоэффективности " G ".

**ZH** 本产品包含一个能效级别的灯泡。" G ".

**AR** ﻖـ اـطـلـاـ ءـافـلـكـ ةـيـفـ نـمـ عـوـضـ رـدـصـمـ يـلـعـ جـتـنـ مـلـاـ اـذـهـ يـوـتـحـيـ " G " .

2.510.265.00  
IS17049/00

iGuzzini

**IT** Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica " G ".

**EN** This product contains an energy-efficiency class light source " G ".

**FR** Ce produit est équipé d'une source lumineuse classée en termes d'efficacité énergétique " G ".

**DE** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse " G ".

**NL** Este producto contiene una lámpara de clase de eficiencia energética " G ".

**ES** Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklaas " G ".

**DA** Dette produkt indeholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".

**NO** Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse " G ".

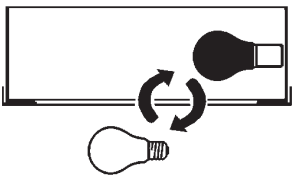
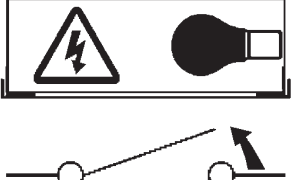
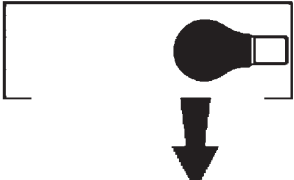
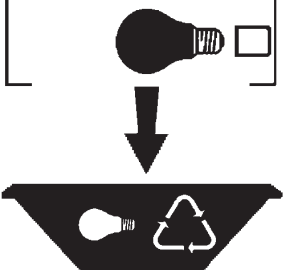
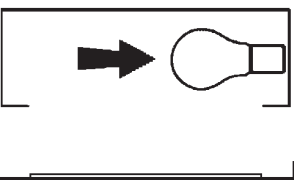
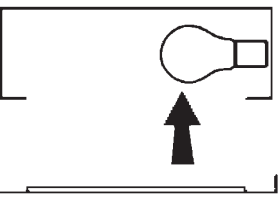
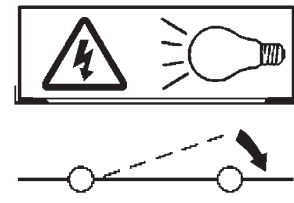
**SV** Denna produkt innehåller en ljuskälla med energimärkning " G ".

**RU** Это изделие содержит источник света класса энергоэффективности " G ".

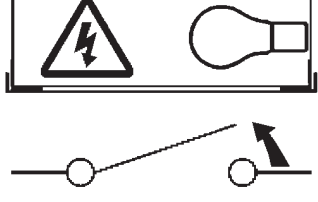
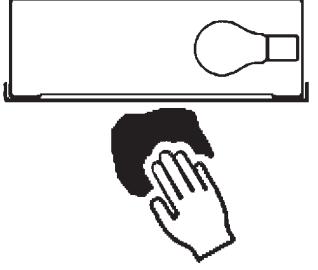
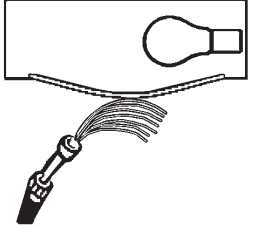
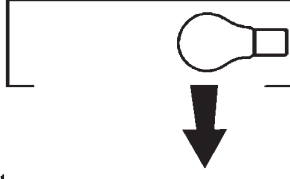
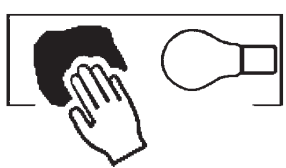
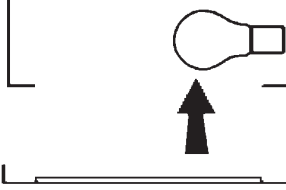
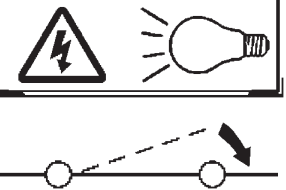
**ZH** 本产品包含一个能效级别的灯泡。" G ".

**AR** فـقاـطـلـا ءـافـكـة ئـيـفـ نـمـ عـوـضـ رـدـصـمـ يـلـعـ جـتـنـمـلـا اـذـهـيـوـتـحـيـ " G ".

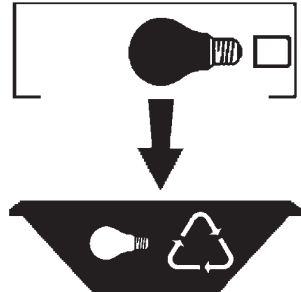
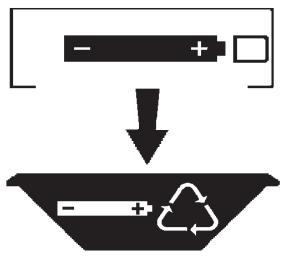
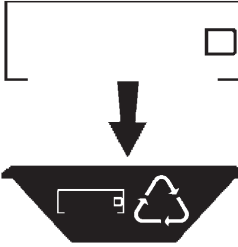
<b>I</b>	Istruzioni per le operazioni di servizio per l'apparecchio di illuminazione
<b>GB</b>	Instructions on luminare service operations
<b>F</b>	Instructions pour les opérations de service du luminaire
<b>D</b>	Wartungsanleitung für die Leuchte
<b>NL</b>	Instructies voor de onderhoudsoperaties op de verlichtingsarmatuur
<b>E</b>	Instrucciones para las operaciones de servicio del aparato de alumbrado
<b>DK</b>	Anvisninger i serviceindgreb på belysningsarmatur
<b>N</b>	Anvisninger for betjening af lysapparatet
<b>S</b>	Instruktioner för användning av belysningsanordningen
<b>RUS</b>	Инструкции по эксплуатации осветительного прибора
<b>CN</b>	照明装置检修操作说明

<p>Sostituire la lampada parzialmente esausta Replace the partly exhausted lamp REMPLACER la lampe partiellement épuisée Die teilweise erschöpfte Lampe austauschen Vervang de gedeeltelijk lege lamp Sustituir la lámpara parcialmente agotada Udskift den delvist udtrønte pære Skifte ut den delvis utbrinte lyspære Byt ut den delvis förbrukade lampan Замена частично отработанной лампочки 更换部分老化的灯泡</p> 	<p>Spegnimento Switch it off Extinction Ausschaltung Uitschakeling Apagado Slukning Släckning Выключение 关灯</p> <p>Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio Cut the power supply to the luminaire Couper l'alimentation du luminaire Stromversorgung der Leuchte unterbrechen Onderbreek de voeding van het apparaat Interrumpir la alimentación del aparato Afryd armaturets strømforsyning Avbryte strømtilførselen til apparatet Koppla från anordningens strömförsering Отключить электропитание прибора 中断装置供电</p> 	<p>Aprire l'apparecchio Open the fixture Ouvrir le luminaire Das Gerät öffnen Open het apparaat Abrir el aparato Åbri armaturet Äpna apparatet Öppna anordningen Раскрыть прибор 打开装置</p> 	<p>Rimuovere la lampada esausta Remove the exhausted lamp Retirer la lampe épuisée Die alte Lampe entnehmen Verwijder de lege lamp Quitar la lámpara agotada Tag den udtrønte pære ud Fjerne den utbrinte lyspære Ta bort den förbrukade lampan Вынуть старую лампочку 取出老化的灯泡</p> <p>Portarla in un centro di riciclaggio Carry it to a recycling centre La porter dans une déchèterie pour son recyclage Ordnungsgemäß entsorgen Breng de lamp naar een recyclingcentrum Levarla a un centro de reciclaje Aflevere den på en genbrugsstation Levere den til en miljøstasjon Lämna in den till en återvinningsanläggning Сдать ее в пункт приема утильсыря 将其送往回收中心</p> 
<p>Inserire la nuova lampada Introduce the new lamp Installer la lampe neuve Die neue Lampe einsetzen Doe de nieuwe lamp op zijn plek Montar la nueva lámpara Sæt den nye pære i Sette i den nye pæren Sätt i den nya lampan Вставить новую лампочку 装入新灯泡</p> <p>Inserire la nuova lampada nel portalampara Fit the new lamp into the socket Installer la nouvelle lampe dans le support de lampe Die neue Lampe in den Sockel einsetzen Doe de nieuwe lamp in de lamphouder Montar la nueva lámpara en el portalámpara Sæt den nye pære i fatningen Sette den nye pæren inn i lampholderen Sätt i den nya lampan i lamphållaren Вставить новую лампочку в патрон 将新灯泡插入灯泡架中</p> 	<p>Riposizionare ottica Re-place the optic Remettre l'optique à sa place Die Optik wieder einsetzen Doe de optiek weer op zijn plaats Volver a montar la óptica Sæt den optiske enhed på plads Instille linsen Flytta om optiken Отрегулировать линзы 重新定位光头</p> 	<p>Effettuare prova di funzionamento Perform operative test Procéder à un essai de fonctionnement Eine Funktionsprüfung durchführen Controleer de correcte werking Hacer una prueba de funcionamiento Afprov funktionen Prøve om den fungerer Utför funktionstest</p> <p>Выполнить проверку исправности работы 执行功能测试</p> 	

I	Istruzioni per la pulizia dell'apparecchio di illuminazione
GB	Instructions on luminare cleaning operations
F	Instructions pour le nettoyage du luminaire
D	Anweisungen zur Reinigung der Leuchte
NL	Instructies voor de reiniging van de verlichtingsarmatuur
E	Instrucciones para limpiar el aparato de alumbrado
DK	Anvisninger i rengøring af belysningsarmaturet
N	Anvisninger for rengjøring av lysapparatet
S	Instruktioner för rengöring av belysningsanordningen
RUS	Инструкции по чистке осветительного прибора
CN	照明装置清洁说明

Pulire l'apparecchio Clean the fixture Nettoyer le luminaire Das Gerät reinigen Reinig het apparaat Limpiear el aparato Rengor armaturet Rengjøre apparatet Rengör anordningen Чистка прибора 清洁装置	Spegnimento Switch it off Extinction Ausschaltung Uitschakeling Apagado Slukning Slukking Släckning Выключение 关灯	Spolverare l'ottica esterna Remove dust from the external optic Dépoussiérer l'optique extérieure Die externe Optik abstauben Stof de externe optiek af Quitar el polvo de la óptica exterior Tør støvet af den udvendige optiske enhed Fjerne støv fra den eksterne lysenheden Damma av den ytterre optiken Вытереть пыль с внешней стороны линз 为外侧光头掸尘	Lavare l'ottica esterna Wash the external optic Laver l'optique extérieure Die externe Optik waschen Was de externe optiek Lavar la óptica exterior Vask den udvendige optiske enhed Vasken den eksterne lysenheden Rengör den yttrre optiken Вымыть линзы с внешней стороны 清洁外光头
			
Rimuovere l'ottica Remove the optic Retirer l'optique Die Optik abnehmen Verwijder de optiek Quitar la óptica Tag den optiske enhed af Fjerne lysenheden Ta bort optiken Снять линзы 取下光头	Pulire la parte interna dell'apparecchio di illuminazione Clean the inside of the fixture Nettoyer l'intérieur du luminaire Die Innenseite der Leuchte reinigen Reinig de binnenzijde van de verlichtingsarmatuur Limpiar el interior del aparato de alumbrado Rengør belysningsarmaturets indvendige dele Rengjøre lysapparatet innvendig Rengör belysningsanordningen invändigt Протереть осветительный прибор изнутри 清洁照明装置内部	Riposizionare ottica Re-place the optic Remettre l'optique à sa place Die Optik wieder einsetzen Doe de optiek weer op zijn plaats Volver a montar la óptica Sæt den optiske enhed på plads Innstille lensen Flytta om optiken Отрегулировать линзы 重新定位光头	Effettuare prova di funzionamento Perform operative test Procéder à un essai de fonctionnement Eine Funktionsprüfung durchführen Controleer de correcte werking Hacer una prueba de funcionamiento Afprov funktionen Prøve om den fungerer Utför funktionstest Выполнить проверку исправности работы 执行功能测试
			

**I** Istruzioni per il fine vita e lo smaltimento dei componenti  
**GB** Instructions on end-of-life and component disposal  
**F** Instructions pour la gestion des composants en fin de vie et leur mise au rebut  
**D** Anweisungen zur Entsorgung der Leuchtenkomponenten  
**NL** Instructies voor het verwijderen van de armatuur en het recyclen van de onderdelen  
**E** Instrucciones para el final de vida y la eliminación los componentes  
**DK** Anvisninger i udvjet armatur og bortskaffelse af komponenter  
**N** Anvisninger for endt levetid og avfallsbehandling af delene  
**S** Instruktioner vid bortskaffning och kassering av komponenter  
**RUS** Инструкции по утилизации прибора и его комплектующих по окончании его срока службы  
**CN** 寿命期结束与零件废弃处置说明

<p>     Spegnimento      Switch it off      Extingtion      Ausschaltung      Uitschakeling      Apagado      Slukning      Slukking      Stängning      Выключение      关灯   </p> <p>     Interrrompere l'alimentazione dell'apparecchio      Cut the power supply to the luminaire      Couper l'alimentation du luminaire      Stromversorgung der Leuchte unterbrechen      Onderbreek de voeding van het apparaat      Interrumpir la alimentación del aparato      Afbryd armaturen strømforsyning      Avbryte strømtilførselen til apparatet      Koppla från anordningens strömförsering      Отключить электропитание прибора      中断装置供电   </p>  	<p>     Rimuovere la/le lampada/e per la dismissione      Remove the lamp(s) for decommissioning      Retirer la(s) lampe(s) pour sa(leur) mise au rebut      Die Lampe/n ordnungsgemäß entsorgen      Verwijder de lamp(en) voor het recyclen      Quitar la(s) lámpara(s) para el desecho      Tag pæren/pærerne ud til bortskaffelse      Fjern lampen/e som skal kastes  <b>Ta bort lampan/-orna för bortskaffningen</b>      Вынуть лампочку/и для утилизации прибора      取出需要丢弃的灯泡   </p> 	<p>     Rimuovere la batteria per la dismissione      Remove the battery for decommissioning      Retirer la batterie pour sa mise au rebut      Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen      Verwijder de batterij voor het recyclen      Quitar la batería para el desecho      Tag batteriet ud til bortskaffelse      Fjern batteriet som skal kastes  <b>Ta bort batteriet för bortskaffningen</b>      Вынуть батарейку для утилизации прибора      取出需要丢弃的电池   </p> 	<p>     Rimuovere l'apparecchio per la dismissione      Remove the fixture for decommissioning      Enlever le luminaire pour sa mise au rebut      Das Gerät ordnungsgemäß entsorgen      Verwijder het apparaat voor het recyclen      Quitar el aparato para el desecho      Tag armaturet ud til bortskaffelse      Fjern apparatet som skal kastes  <b>Ta bort anordningen för bortskaffningen</b>      Снять прибор для утилизации      取出需要丢弃的装置   </p> 
<p>     Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE      Send the materials to a WEEE collection centre      Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE      Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen      Zend de materialen naar een recyclingscentrum voor de AEEA      Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE      Aflever materialene på et indsamlingscenter for elektronisk udstyr      Sende materialene til en miljøstasjon for resirkulering av EE-avfall      Skicka materialet till en RAEE uppsamlingscentral      Сдать материалы в пункт приема утильсырья      将材料送往电气和电子垃圾回收中心   </p> 