

PIXEL PLUS

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 gewährleistet; Ihre Aufbewahrung ist deshalb sehr wichtig.

OPGELET:

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

ATENCION:

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

BEMÆRK:

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

ADVARSEL:

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

OBSERVERA!

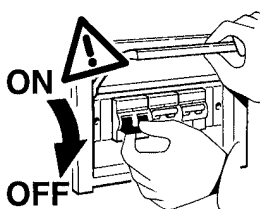
Utrustningens säkerhet kan endast garanteras om dessa anvisningar respekteras i detalj. Spara därför dessa anvisningar för framtida konsultation.

ВНИМАНИЕ:

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

警告:

为确保该装置安全,请遵守操作指示:并于安全场所放置。



I Rispettare la distanza minima dall'oggetto illuminato, misurata lungo l'asse ottico della lampada.

GB Respect the minimum distance from the illuminated object, measured along the optical axis of the lamp.

F Respectez la distance minimum de l'objet éclairé, mesurée le long de l'axe optique de la lampe.

D Halten Sie bitte den Längen zur optischen Achse der Leuchte gemessenen Mindestabstand zum beleuchteten Gegenstand ein.

NL Respecteer de minimum afstand van het verlichte object, gemeten langs de optische as van de lamp.

E Respetar la distancia mínima respecto del objeto iluminado, medida a lo largo del eje óptico de la lámpara.

DK Minimumsafstanden til det oplyste objekt skal overholdes, målt langs lyskildens optiske akse.

N Overhold minsteavstanden fra den opplyste gjenstanden, målt langs den optiske aksen til lampen.

S Södra sidan om apparaten ska vara minst 100 mm från belysta föremålet, upp till längs lampans optiska axel.

RUS Соблюдайте минимальное расстояние от освещенного объекта, измеренное вдоль оптической оси лампы.

CN 保持照明物体沿光源的光轴测量的最小距离。



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

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.

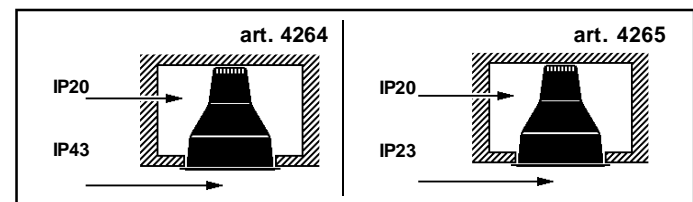
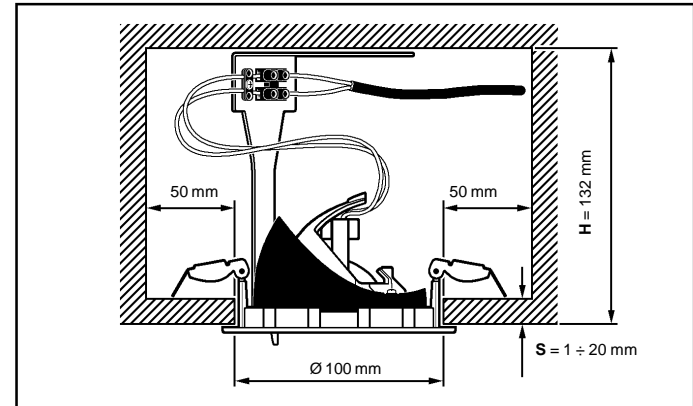
N Apparatet må aldri i noen som helst tilfeller dekkes med isolerende materiale eller lignende.

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

S Utstroningen 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。



I Installando il prodotto a plafone in un vano chiuso, il grado di protezione è quello indicato in figura.

GB If you install the product on the ceiling in a closed room, the degree of protection is that indicated in the figure.

F En cas d'installation du produit au plafond dans une niche fermée, l'indice de protection est celui qui est indiqué sur la figure.

D Wenn Sie das Deckenmodell in einem geschlossenen Raum installieren, so entspricht der Schutzgrad den Werten in der Abbildung.

NL Bij installatie aan het plafond in een gesloten ruimte is de protectiegraad zoals aangegeven in de afbeelding.

E Instalando el producto como plafón en un compartimiento cerrado, el grado de protección es el que se indica en la figura.

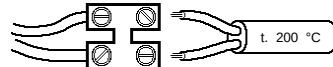
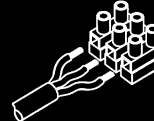
DK Hvis produktet monteres i loftet i et lukket rum, er beskyttelsesgraden som vist i figuren.

N Når du installerer produktet på taket i et lukket rom, er beskyttelsesgraden den som er indikert på figuren.

S Genom att installera innertaktsbelysningen i ett stängt rum, är skyddsgraden densamma som anges i figuren.

RUS При монтаже плафонного прибора в закрытом отсеке класс электробезопасности будет таким, как указано на схеме.

CN 如要将产品安装在密闭房间的天花板上,保护等级如表中所示。



I **N.B.:** Utilizzare per il collegamento alla rete cavi resistenti alle alte temperature.

GB **N.B.:** For connection to the mains, use cables which are resistant to high temperatures.

F **N.B.:** Pour le raccordement au réseau, utilisez des câbles résistant à de hautes températures.

D **N.B.:** Für den Netzanschluss hitzebeständige Kabel verwenden.

NL **N.B.:** Voor aansluiting aan het net moet men hittebestendige kabels gebruiken.

E **NOTA:** Para la conexión a la red, utilizar cables de resistencia elevada a temperaturas.

DK **N.B.:** Brug ledninger, der kan tåle høje temperaturer, ved tilslutning til forsyningssnettet.

N **N.B.:** For tilkopling til strømnættet, bruk kabler som er motstandsdyktige mot høye temperaturer.

S **OBS!:** Använd kablar som tål höga temperaturer för nätnäslutningen.

RUS **ПРИМЕЧАНИЕ:** Для подключения к сети используйте кабели, устойчивые к высоким температурам.

CN **注意:** 为与干线连接, 使用耐高温电缆。

I Collegare alla linea di alimentazione con tensione nominale di 12 V.

N.B.: Per avere una durata ottimale della lampada, tarare la tensione a 11,5 V, assicurandosi che non si superino i 12,3 V in caso di sovrattensioni in continuo a 250 V.

Posizionando il trasformatore, evitare il contatto tra il cavo di rete e l'apparecchio.

La conformità alla norma è garantita soltanto utilizzando trasformatori di sicurezza che rispondono alle vigenti norme C.E.I. .

GB Connect 12 V supply line.

N.B.: To increase the life of the lamp, set the voltage to 11,5 V, making sure that it does not exceed 12,3 V in the case of continuous overvoltage at 250 V.

When positioning the transformer, ensure that the mains cable does not touch the fixture.

F Conformance to standard is guaranteed only if safety transformers meeting regulations are used.

Raccorder à la ligne d'alimentation à tension 12 V.

N.B.: Pour obtenir une durée de vie optimale de la lampe, tarer la tension à 11,5 V en veillant à ne pas dépasser 12,3 V en cas de surcharges en continu à 250 V.

En installant le transformateur, éviter tout contact entre le câble de réseau et l'appareil.

La conformité à la norme n'est assurée que si l'on utilise des transformateurs de sécurité qui répondent aux normes en vigueur.

D An das Versorgungsnetz, bei einer Spannung von 12 V, anschließen.

N.B.: Zur optimalen Lebensdauer der Lampe, die Spannung auf 11,5 V eichen und sich vergewissern, dass 12,3 V bei anhaltender Überspannung von 250 V nicht überschritten werden.

Der Trafo muß so aufgestellt werden, dass die Primärleitungen nicht mit der Leuchte in Berührung kommen.

Die Übereinstimmung mit den Richtlinien wird nur dann gewährleistet, wenn Sicherheitstransformatoren nach EN 60742 (VDE 0551) verwendet werden.

NL Het verbinden aan de voedingslijn met een spanning van 12 V.

N.B.: Voor een lange levensduur van de lamp moet de spanning op 11,5 V ingesteld worden met de zekerheid dat deze niet hoger stijgt dan 12,3 V in het geval van langdurige overspanning van 250 V.

Bij het plaatsen van de transformator moet men contact tussen de netkabel en de apparatuur vermijden.

De overeenstemming van de installatie aan de norm is slechts dan gegarandeerd wanneer men de veiligheidstransformator gebruikt die overeenstemmen met de geldende normen.

E Conectar a la linea suminidora con tensión de 12 V.

NOTA: Para obtener la mejor duración de la lámpara, calibrar la tensión en 11,5 V, cuidando de no sobrepasar los 12,3 V en caso de distensiones en continuo a 250 V.

Al colocar el transformador, evitar el contacto entre el cable de red y el aparato.

Para actuar conforme las disposiciones reglamentarias, utilizar únicamente transformadores de seguridad que respondan a las normas vigentes.

DK Tilslut forsyningsslisen til en nominel spænding på 12 V.

N.B.: For at sikre en så lang levetid for lyskilden som muligt, skal man indstille spændingen til 11,5 V og sikre, at spændingen ikke overstiger 12,3 V ved en konstant overspænding på 250 V. Under placering af transformatorn skal man undgå kontakt mellem forsyningssliden og armaturet. Det garanteres kun, at produktet overholder de gældende regler, hvis der anvendes transformatorer iht. gældende lovgivning.

N Kople til 12 V forsyningssliden.

N.B.: For à øke lampens levetid, still spennin på 11,5 V, og se til at den ikke overstiger 12,3 V i tilfelle kontinuerlig overspenning ved 250 V.

Ved plassering av transformeren, se til at hovedkabelen ikke berører armaturen.

Det garanteres kun oppfyllelse av standard hvis forskriftsmessige sikkerhetstransformere brukes.

S Anslut till matarledningen med en nominell spänning på 12 V.

OBS!: För en optimal livslängd för lampan ska spänningen kalibreras till 11,5 V. Försäkra dig om att spänningen inte överstiger 12,3 V vid kontinuerlig överspänning på 250 V.

Placerar transformatorn. Undvik att den kommer i kontakt med nätkablen eller utrustningen.

Överensstämmelse med standard garanteras endast om skyddstransformatorer används som uppfyller gällande C.E.I.-standard.

RUS Подсоедините к сети с номинальным напряжением 12 В.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для более длительной службы лампы настройте напряжение на 11,5 В, чтобы оно не превышало 12,3 В в случае постоянного перенапряжения при 250 В.

После установки трансформатора избегайте контакта между сетевым кабелем и прибором.

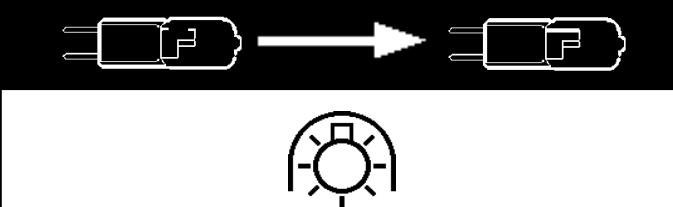
Соответствие нормативу гарантируется только при использовании предохранительных трансформаторов, отвечающих требованиям действующих нормативов ЕЭС.

CN 与12V电源线连接。

注意: 为延长光源寿命, 将电压设定为11.5V, 确保250V超电压时电压不超过12.3V,

放置变压器时, 确保干线缆不会接触到装置。

为确保达到标准, 须使用符合规定的安全变压器。



I Gli apparecchi muniti di questo simbolo, possono utilizzare soltanto lampade a bassa pressione o con vetro di protezione.

GB Fixtures marked with this symbol can only use low-pressure lamps or those with safety glass.

F Les appareils portant ce symbole ne peuvent monter que des lampes basse pression ou avec verre de protection.

D Bei den mit diesem Symbol versehenen Leuchten können nur Niederdrucklampen, oder Lampen mit Schutzglas eingesetzt werden.

NL De apparaten met dit symbool kunnen alleen lampen met lage druk of met protectieglas gebruiken.

E Los aparatos que presentan este símbolo pueden usar únicamente lámparas de baja presión o con cristal de protección.

DK Armaturer med dette symbol kan kun bruge lavtryklyslyskilder eller lyslyskilder med beskyttelsesglas.

N Armaturer som er merket med dette symbolet kan kun bruke lavtrykkslamper eller de med sikkerhetsglass.

S Endast lågtryckslampor eller lampor med skyddsglas kan användas på utrustning försedd med denna symbol.

RUS В приборах, имеющих такую маркировку, могут использоваться только лампы низко го давления или лампы с защитным стеклом.

CN 标有该符号的装置只能使用低压或配有安全防护玻璃的光源。

INSTALLAZIONE SUL CONTROSOFFITTO - INSTALLATION ON CEILING

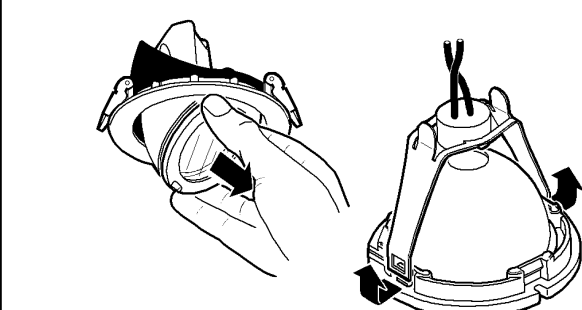
INSTALLATION AU FAUX-PLAFOND - INSTALLATION AN DER HÄNGEDECKE

HET INSTALLEREN IN HET VERLAAGDE PLAFOND - INSTALACION SOBRE FALSO TECHO

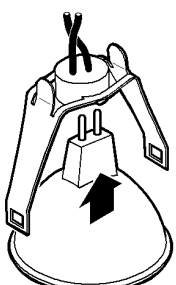
INSTALLATION PÅ FORSÆNKET LOFT - MONTERING I TAKET

INSTALACIÓN EN EL TECHO - МОНТАЖ В ФАЛЬШ-ПОТОЛКЕ

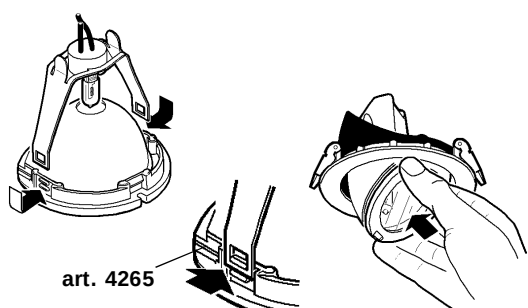
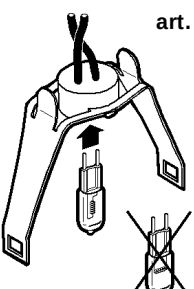
吸顶式安装天花板上的安装



art. 4264



art. 4265

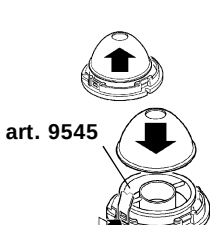


art. 4265

art. 4264



art. 4265



I N.B.: UTILIZZARE SOLTANTO LAMPADE DI COSTRUTTORI PRIMARI.

Usando lampade tipo OSRAM "IRC" o PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline", la potenza massima è 35W: con le OSRAM "TITAN", non installare accessori.

GB N.B.: USE ONLY BULBS MADE BY PRIMARY MANUFACTURERS.

By using OSRAM "IRC" or PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline" lamps, the maximum wattage is 35W. With the OSRAM "TITAN" lamps do not install any accessories.

F N.B.: N'UTILISEZ QUE DES LAMPES PRODUITES PAR DES CONSTRUCTEURS DE PREMIER ORDRE.

Avec des lampes type OSRAM "IRC" ou PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline", la puissance maximum est de 35W: avec des OSRAM "TITAN", n'installez pas d'accessoires.

D N.B.: VERWENDEN SIE AUSSCHLIESSLICH LAMPEN FÜHRENDER MARKEN.

Bei der Verwendung von Leuchtmitteln des Typs OSRAM „IRC“ oder PHILIPS „MASTERline/BRILLIANTline“ beträgt die maximale Leistung 35W; bei der Verwendung von OSRAM „TITAN“ sollte kein Zubehör verwendet werden.

NL N.B.: GEBRUIK ALLEEN LAMPEN VAN EEN VOORAANSTAAND MERK.

Bij gebruik van lampen OSRAM "IRC" of PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline" is de maximale sterke 35W; installeer geen accessoires bij de OSRAM "TITAN".

E NOTA: USAR UNICAMENTE LAMPARAS DE FIRMAS CONOCIDAS.

Usando lámparas de tipo OSRAM "IRC" o PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline", la potencia máxima es 35W; con las OSRAM "TITAN", no instale accesorios.

DK N.B.: BRUG KUN PRODUKTER FRA PRIMÆRE FABRIKANTER.

Ved brug af lyskilder af typen OSRAM "IRC" eller PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline" er den maksimale effekt 35W; med OSRAM "TITAN" må der ikke installeres tilbehør.

N.B.: BRUK KUN PÆRER SOM ER LAGET AV PRIMÆRPRODUSENTER.

Ved å bruke OSRAM "IRC" eller PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline" lamper, ermaks. effekt 35 W. Med OSRAM "TITAN" skal det ikke installeres tilbehør.

S OBS! ANVÄND ENDAST LAMPOR AV KÄNT MÄRKE.

Om lampor av typ OSRAM "IRC" eller PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline" används är max. effekt 35 W. Med OSRAM "TITAN" ska inte tillbehör installeras.

RUS ПРИМЕЧАНИЕ: ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО ЛАМПЫ ОТ ПЕРВОКЛАССНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.

При использовании ламп типа OSRAM "IRC" или PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline" ее максимальная мощность будет 35 Вт; не устанавливайте дополнительные детали с лампами OSRAM "TITAN".

CN 注意: 仅使用主要生产商提供的光源。

使用OSRAM "IRC"或PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline"光源，最大功率为35W。使用OSRAM "TITAN"光源无需任何附件。

I Data la friabilità dei pannelli in fibra minerale, per evitare che smontando il prodotto siano danneggiati dalle molle, asportarli completamente.

GB As the mineral-fibre panels are very friable, remove them completely in order for the springs not to damage them while dismounting the product.

F Comptez tenu de la friabilité des panneaux de fibre minérale, déposez-les complètement pour éviter qu'ils ne soient abîmés par les ressorts lors du démontage du produit.

D Aufgrund der Tatsache, dass Paneelt aus Gesteinfaser leicht bröckeln, sind diese zum Herausnehmen der Leuchten ganz zu entfernen, sodass eine Beschädigung durch Federn oder Bügel verhindert werden kann.

NL Vanwege de fragiliteit van de panelen van mineraalvezel moeten deze geheel verwijderd worden teneinde te vermijden dat bij het demonteren de panelen beschadigd worden door de klemmen.

E Dada la friabilidad de los paneles de fibra mineral, para evitar que al desmontar el producto sean dañados por los resortes, extráigalos completamente.

DK Da mineralfiberpanelerne er skrøbelige, skal de tages helt af, for at undgå, at de beskadiges af fjedrene.

N Siden mineralfiberpanelene er svært spro, fjern dem helt for å unngå at fjærene skader dem ved demontering av produktet.

S På grund af mineralfiberpanelernas bräcklighet rekommenderas att ta bort dem fullständigt så att de inte skadas av fjädrama när utrustningen nedmonteras.

RUS Учитывая хрупкость панелей из минерального волокна и во избежание их повреждения и пружинами в процессе демонтажа прибора, полностью снимите эти панели.

CN 由于无机纤维板易碎，务必完全拆卸，以避免卸下产品时弹簧对产品造成损坏。

تعليمات لتركيب مجموعة "PIXEL PLUS" داخل تجويف

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE DEGLI INCASSI SERIE "PIXEL PLUS"
INSTRUCTIONS FOR INSTALLING THE RECESSED "PIXEL PLUS" SERIES
INSTRUCCIONES PARA INSTALACION DE EMPOTRABLES SERIE "PIXEL PLUS"

تحذير:

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

ATTENZIONE:

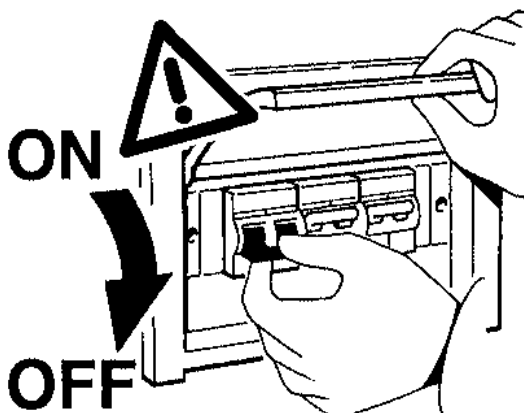
LA SICUREZZA DELL'APPARECCHIO E' GARANTITA SOLO CON L'USO APPROPRIATO DELLE SEGUENTI ISTRUZIONI; PERTANTO E' NECESSARIO CONSERVARLE.

WARNING:

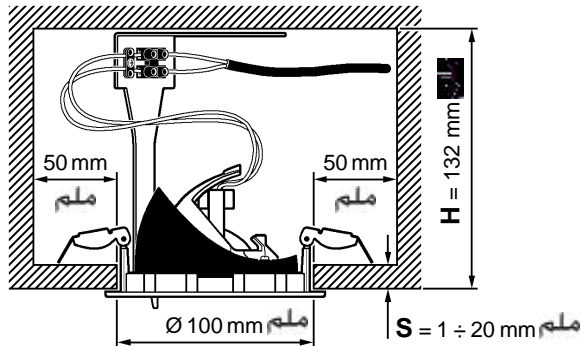
THE SAFETY OF THIS FIXTURE IS GUARANTEED ONLY IF YOU COMPLY WITH THESE INSTRUCTIONS; REMEMBER TO CONSERVE IN A SAFE PLACE.

ATENCION:

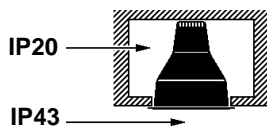
LA SEGURIDAD DEL APARATO SE GARANTIZA SOLO CUMPLIENDO CUIDADOSAMENTE LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES; POR ELLO, ES NECESARIO CONSERVARLAS.



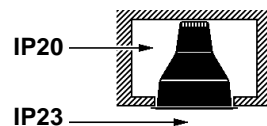
POSIZIONE D'INSTALLAZIONE
INSTALLATION POSITION
POSICIÓN DE INSTALACIÓN



art. 4264



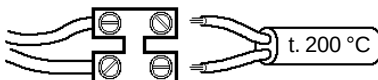
art. 4265



التمديدات الكهربائية

CABLAGGIO ELETTRICO
ELECTRIC WIRING
CABAJE ELÉCTRICO

الصنف art. 4270
4271 - 4276



استعمل كابلات مضاعفة العزل و مقاومة لدرجات الحرارة العالية، عند التوصيل عر بالشبكة الكهربائية.

I Utilizzare per il collegamento alla rete cavi con doppio isolamento resistenti alle alte temperature.

GB When connecting to the mains, use cable with double insulation resistant to high temperatures.

E Para efectuar la conexión a la red, utilizar cables con doble aislamiento resistentes a altas temperaturas.

عـ يجب توصيله بخط تيار 12V فولت
ـ ملاحظة: لزيادة عمر اللامبة. اضبط الفولتية على 11,5V فولت
ـ ويحثـ لا تزيد على 12,3V فولت في حالة زيادة الفولتية بشكل
ـ مستمر عن 250V فولت. عند تركيب الأحمـ تأكـ من عدم
ـ ملامـته لـ تـيار الرئـيـسي للـجـهـاز. لا يـكون الـوفـاء بالـعـايـير
ـ مضمـونـ إـلا عند استـعمـال محـولات سـلامـة تـفيـ بالـلوـائـحـ.

I Collegare alla linea di alimentazione con tensione nominale di 12 V.
N.B.: Per avere una durata ottimale della lampada, tarare la tensione a 11,5 V, assicurandosi che non si superino i 12,3 V in caso di sovravoltage in continuo a 250 V.
Durante l'installazione, evitare il contatto dei cavi con l'apparecchio.

La conformità alla norma è garantita soltanto utilizzando trasformatori di sicurezza che rispondano alle vigenti norme C.E.I. .

GB Connect to 12 V supply line.
N.B.: To increase the life of the lamp, set the voltage to 11,5 V, making sure that it does not exceed 12,3 V in the case of continuous overvoltage at 250 V.
During installation, do not let the wires come into contact with the fixture.

Conformance to standard is guaranteed only if safety transformers meeting regulations are used.

E Conectar a la línea suplidora con tensión de 12 V.
NOTA: Para obtener la mejor duración de la lámpara, calibrar la tensión en 11,5 V, cuidando de no sobrepasar los 12,3 V en caso de distensiones en continuo a 250 V.

Durante la instalación, evitar el roce de los cables sobre el aparato.

Para actuar conforme las disposiciones reglamentarias, utilizar únicamente transformadores de seguridad que respondan a las normas vigentes.



يجب عدم تغطية الجزء المركب، بأي حال من الأحوال، عـ
ـ مواد عازلة أو ما شابـه ذلكـ.

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.

تركيب واستبدال лампа

INSTALLAZIONE E SOSTITUZIONE DELLA LAMPADA

INSTALLING AND REPLACING THE LAMP

INSTALACIÓN Y REEMPLAZO DEL FOCO

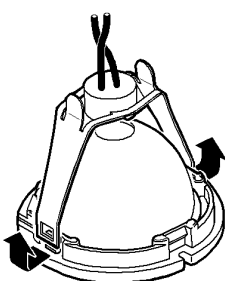
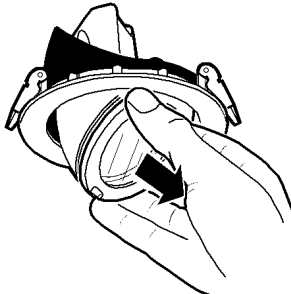


الوحدات التي عليها هذا الرمز يمكنها فقط استخدام لمبات عرض الضغط المنخفض أو اللامبات التي بها زجاج للسلامة.

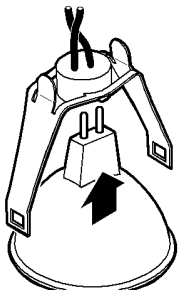
I Gli apparecchi muniti di questo simbolo, possono utilizzare soltanto lampade a bassa pressione o con vetro di protezione.

GB Fixtures marked with this symbol can only use low-pressure lamps or those with safety glass.

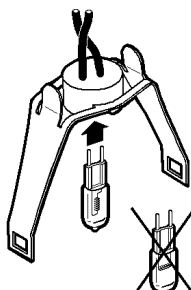
E Los aparatos que presentan este símbolo pueden usar únicamente lámparas de baja presión o con cristal de protección.



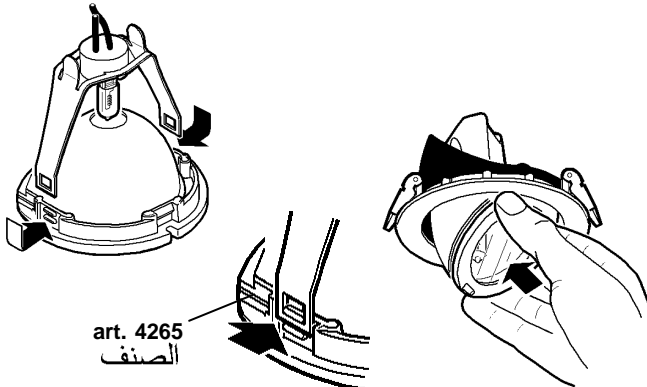
art. 4264
الصنف



art. 4265
الصنف



art. 4265
الصنف

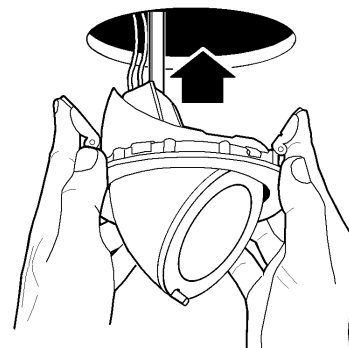
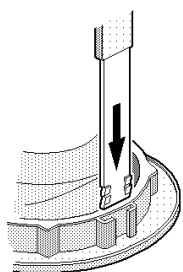


التركيب على السقف

INSTALLAZIONE SUL CONTROSOFFITTO

INSTALLATION ON CEILING

INSTALACION SOBRE FALSO TECHO

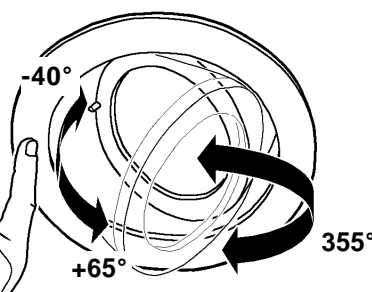


ضبط موضع مجموعة العدسة

ORIENTAMENTO DEL VANO OTTICO

ADJUSTING THE POSITION OF THE OPTICAL ASSEMBLY

ORIENTABILIDAD DE LA OPTICA



تركيب الملحقات

INSTALLAZIONE DEGLI ACCESSORI

INSTALLING THE ACCESSORIES

INSTALACION DE ACCESORIOS

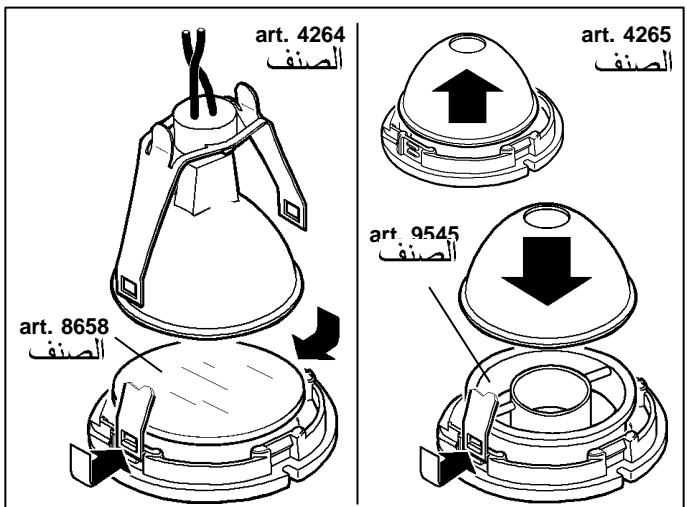
عر

تبيّه: يمكن تركيب ملحق واحد فقط على الجهاز.
استعمل لمبات بقدرة مناسبة وحسب الملحق المركب.

I N.B.: L'apparecchio consente l'installazione di un solo accessorio.
Utilizzare lampade di potenza adeguata, in funzione dell'accessorio installato.

GB N.B.: Only one accessory can be installed on the fixture.
Use lamps with appropriate wattage according to the accessory installed.

E NOTA: El aparato sólo puede montar un accesorio.
Utilizar lámparas de potencia adecuada según el accesorio instalado.



ملاحظة: استخدم فقط لمبات من صناعة شركات مشهورة.

في حالة استعمال لمبات من نوع OSRAM "IRC" أو من نوع OSRAM "TITAN" تكون قدرة القصوى 35 واط لا ترتكب معدات في حالة استخدام لمبات نوع OSRAM "TITAN".

I N.B.: UTILIZZARE SOLTANTO LAMPADE DI COSTRUTTORI PRIMARI.

Usando lampade tipo OSRAM "IRC" o PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline", la potenza massima è 35W; con le OSRAM "TITAN", non installare accessori.

GB N.B.: USE ONLY BULBS MADE BY PRIMARY MANUFACTURERS.

By using OSRAM "IRC" or PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline" lamps, the maximum wattage is 35W. With the OSRAM "TITAN" lamps do not install any accessories.

E NOTA: USAR UNICAMENTE LAMPARAS DE FIRMAS CONOCIDAS.

Usando lámparas de tipo OSRAM "IRC" o PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline", la potencia máxima es 35W; con las OSRAM "TITAN", no instale accesorios.

أبعد الزنبركات خوفاً من تعرضها للتلف عند فك المنتج، نتيجة لهشاشة الألواح عرض المصونة من الألياف المعدنية.

I Data la friabilità dei pannelli in fibra minerale, per evitare che smontando il prodotto siano danneggiati dalle molle, asportarli completamente.

GB As the mineral-fibre panels are very friable, remove them completely in order for the springs not to damage them while dismantling the product.

E Dada la friabilidad de los paneles de fibra mineral, para evitar que al desmontar el producto sean dañados por los resortes, extraigálos completamente.

تركيب واستبدال лампа

INSTALLAZIONE E SOSTITUZIONE DELLA LAMPADA

INSTALLING AND REPLACING THE LAMP

INSTALACIÓN Y REEMPLAZO DEL FOCO

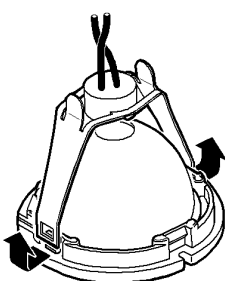
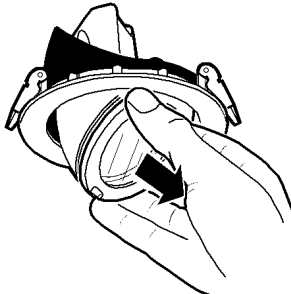


الوحدات التي عليها هذا الرمز يمكنها فقط استخدام لمبات عرض الضغط المنخفض أو اللامبات التي بها زجاج للسلامة.

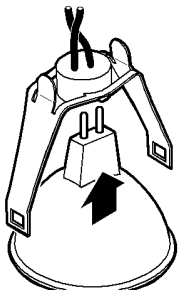
I Gli apparecchi muniti di questo simbolo, possono utilizzare soltanto lampade a bassa pressione o con vetro di protezione.

GB Fixtures marked with this symbol can only use low-pressure lamps or those with safety glass.

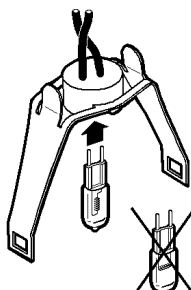
E Los aparatos que presentan este símbolo pueden usar únicamente lámparas de baja presión o con cristal de protección.



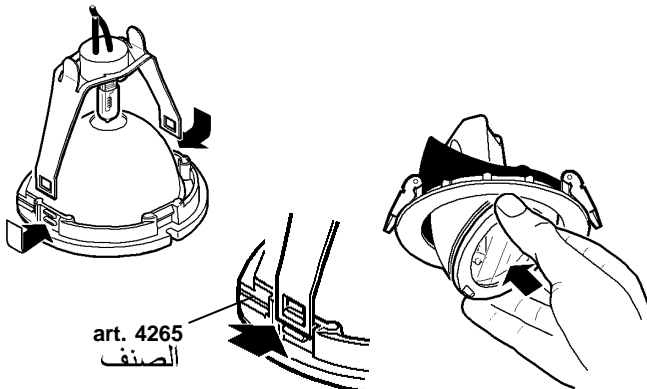
art. 4264
الصنف



art. 4265
الصنف



art. 4265
الصنف

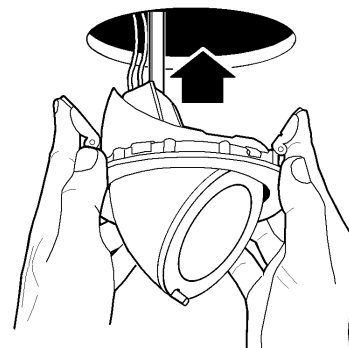
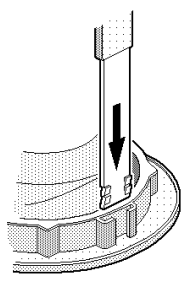


التركيب على السقف

INSTALLAZIONE SUL CONTROSOFFITTO

INSTALLATION ON CEILING

INSTALACION SOBRE FALSO TECHO

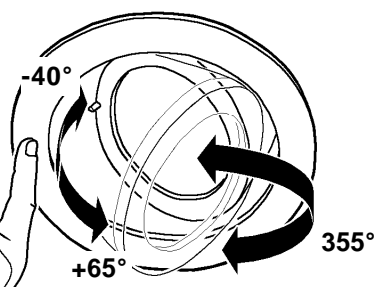


ضبط موضع مجموعة العدسة

ORIENTAMENTO DEL VANO OTTICO

ADJUSTING THE POSITION OF THE OPTICAL ASSEMBLY

ORIENTABILIDAD DE LA OPTICA



تركيب الملحقات

INSTALLAZIONE DEGLI ACCESSORI

INSTALLING THE ACCESSORIES

INSTALACION DE ACCESORIOS

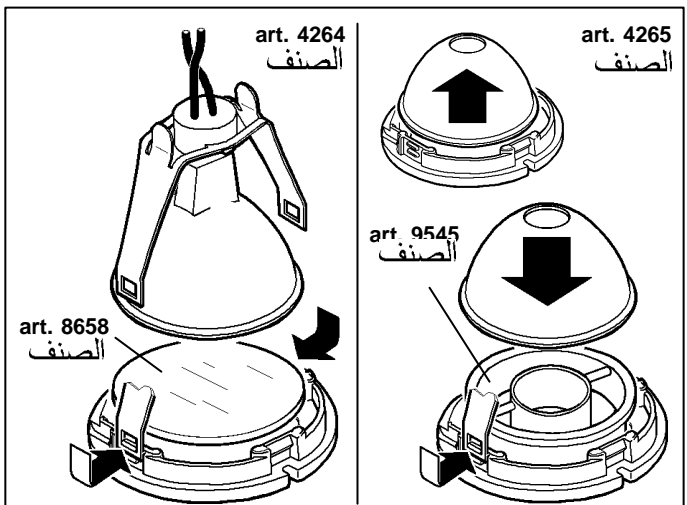
عر

تبيّه: يمكن تركيب ملحق واحد فقط على الجهاز.
استعمل لمبات بقدرة مناسبة وحسب الملحق المركب.

I N.B.: L'apparecchio consente l'installazione di un solo accessorio.
Utilizzare lampade di potenza adeguata, in funzione dell'accessorio installato.

GB N.B.: Only one accessory can be installed on the fixture.
Use lamps with appropriate wattage according to the accessory installed.

E NOTA: El aparato sólo puede montar un accesorio.
Utilizar lámparas de potencia adecuada según el accesorio instalado.



ملاحظة: استخدم فقط لمبات من صناعة شركات مشهورة
في حالة استعمال لمبات من نوع OSRAM أو من نوع
OSRAM "TITAN" تكون قدرة القصوى 35 واط لا ترتكب معدات في حالة استخدamation لمبات نوع
OSRAM "TITAN" 35W.

I N.B.: UTILIZZARE SOLTANTO LAMPADE DI COSTRUTTORI PRIMARI.

Usando lampade tipo OSRAM "IRC" o PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline", la potenza massima è 35W; con le OSRAM "TITAN", non installare accessori.

GB N.B.: USE ONLY BULBS MADE BY PRIMARY MANUFACTURERS.

By using OSRAM "IRC" or PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline" lamps, the maximum wattage is 35W. With the OSRAM "TITAN" lamps do not install any accessories.

E NOTA: USAR UNICAMENTE LAMPARAS DE FIRMAS CONOCIDAS.

Usando lámparas de tipo OSRAM "IRC" o PHILIPS "MASTERline/BRILLIANTline", la potencia máxima es 35W; con las OSRAM "TITAN", no instale accesorios.

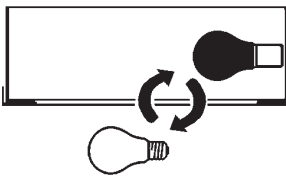
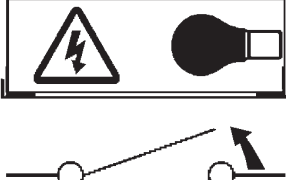
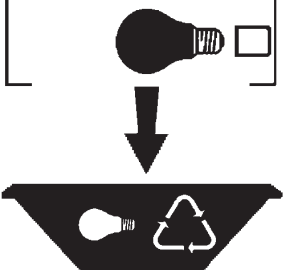
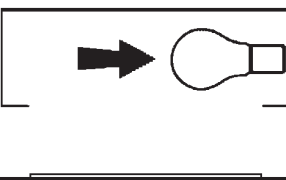
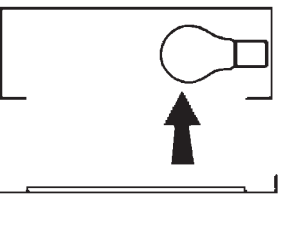
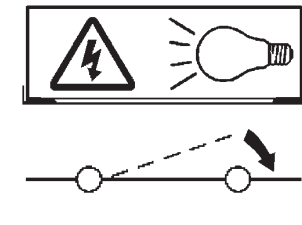
أبعد الزنبركات خوفاً من تعرضها للتلف عند فك المنتج، نتيجة لهشاشة الألواح
المصنوعة من الألياف المعدنية.

I Data la friabilità dei pannelli in fibra minerale, per evitare che smontando il prodotto siano danneggiati dalle molle, asportarli completamente.

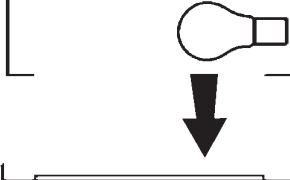
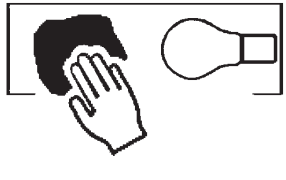
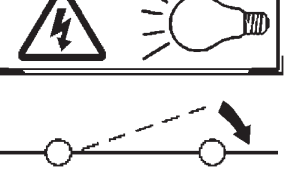
GB As the mineral-fibre panels are very friable, remove them completely in order for the springs not to damage them while dismantling the product.

E Dada la friabilidad de los paneles de fibra mineral, para evitar que al desmontar el producto sean dañados por los resortes, extraigálos completamente.

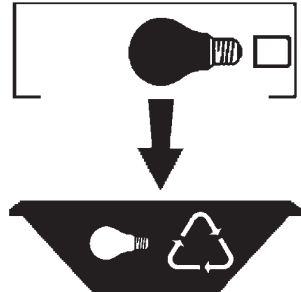
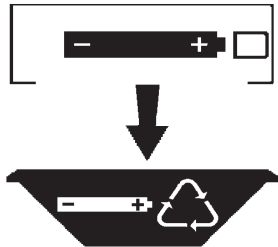
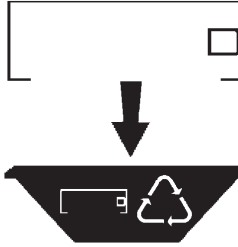
I	Istruzioni per le operazioni di servizio per l'apparecchio di illuminazione
GB	Instructions on luminare service operations
F	Instructions pour les opérations de service du luminaire
D	Wartungsanleitung für die Leuchte
NL	Instructies voor de onderhoudsoperaties op de verlichtingsarmatuur
E	Instrucciones para las operaciones de servicio del aparato de alumbrado
DK	Anvisninger i serviceindgreb på belysningsarmatur
N	Anvisninger for betjening af lysapparatet
S	Instruktioner för användning av belysningsanordningen
RUS	Инструкции по эксплуатации осветительного прибора
CN	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 Aflever 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(es) 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 Ta bort lampan/-orna för bortskaffningen 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 Ta bort batteriet för bortskaffningen 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 Ta bort anordningen för bortskaffningen 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> 