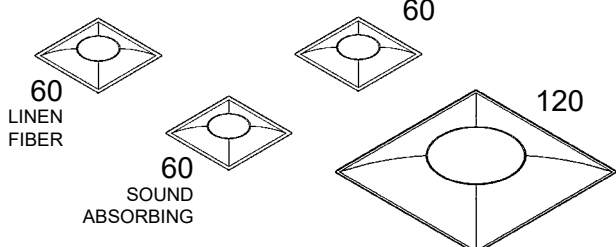
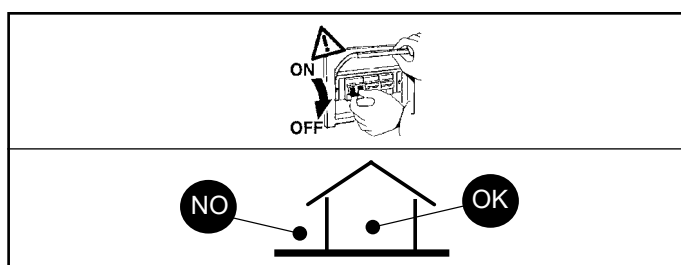


LIGHT SHED 60-120 RECESSED


IT Attenzione:
EN Warning:
FR Attention:
DE Achtung:
NL Opgelet:
ES Atencion:
DA Bemærk:
NO Advarsle:
SV Observera:
RU Внимание:
ZH 警告:

تحذير :

AR لا يمكن ضمان سلامة هذا الجهاز إلا إذا التزم 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 installatieregels strikt naleven.

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

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

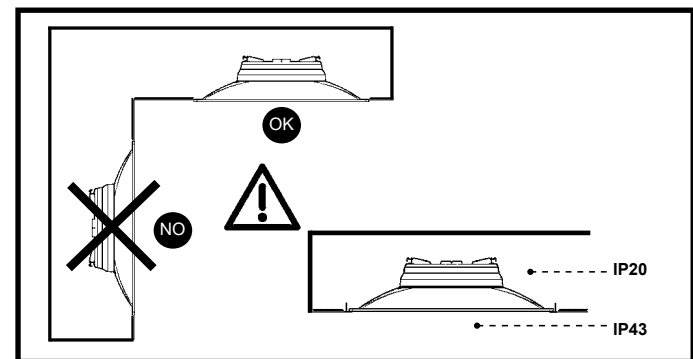
NO N.B.: Ved installasjon av systemet skal alle forskrifter om installasjon som gjelder følges strengt.

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.



IT Per le posizioni di installazione, attenersi a quelle illustrate, eventualmente contattare la iGuzzini.

EN All installation positions must comply with those illustrated. In the event of any doubt, contact iGuzzini.

FR Pour les positions d'installation, se conformer aux positions illustrées ; contacter la société iGuzzini en cas de nécessité.

DE Für die Einbaupositionen die Abbildungen beachten. Eventuell iGuzzini kontaktieren.

NL Houd u voor de installatieposities aan degene die zijn weergegeven. Neem eventueel contact op met iGuzzini.

ES Respetar las posiciones de instalación ilustradas y, en caso de duda, contactar con iGuzzini.

DA For installationspositioner skal man holde sig til de viste, og eventuelt kontakte iGuzzini.

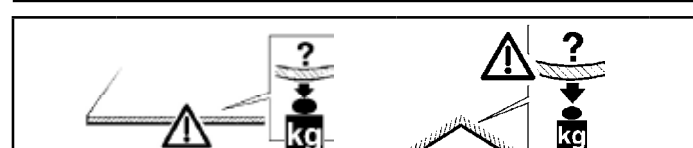
NO For installasjonsplasseringene henviser vi til illustrasjonene, eller ta eventuelt kontakt med iGuzzini.

SV Följ de angivna positionerna för installationen. Kontakta vid behov iGuzzini.

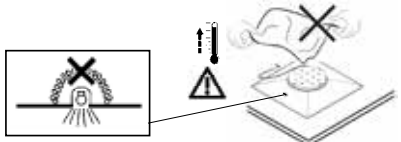
RU При выборе положения для монтажа следует обратиться к проиллюстрированным либо обратиться в компанию iGuzzini.

ZH 安装位置请参考图示,必要时也可联系iGuzzini.

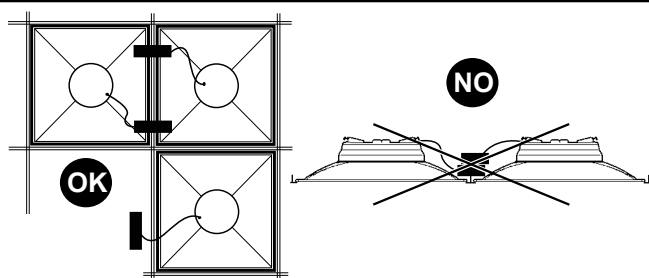
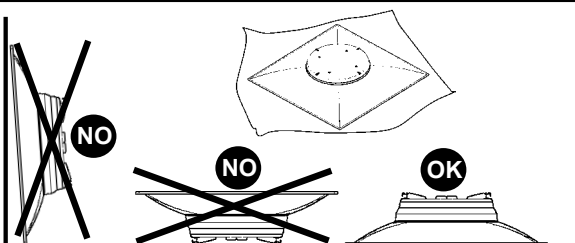
AR



LIGHT SHED VERSION	ART.	DIMENSION (mm)	
60	R868 - R869 - R870 - R871 - R872 - R873 R874 - R875 - R896 - R897 - R898 - R899 R900 - R901 - R902 - R903 - PP84 - PP85 PP86 - PP87 - PP88 - PP89 - PP90 - PP91 PP95 - PP96 - PP97 - PP98 PP99 - PQ00 PQ01 - PQ02	596 596	1,6
	R894 - R895 R922 - R923	621 621	
120	R890 - R891 R892 - R893 R918 - R919 R920 - R921	1196 1196	7,5
60	SOUND ABSORBING RC83 - RC84 - RC85 - RC86 RC95 - RC96 - RC97 - RC98	596 596	1,9
	RC90 - RC91 RC99 - RD00	621 621	
60	LINEN FIBER RS57 - RS58 - RS59 - RS60 RS62 - RS63 - RS64 - RS65 PY69 - PY70 - PY71 - PY72 PY74 - PY75 - PY76 - PY77	596 596	1,3



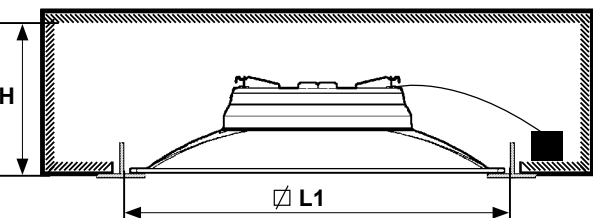
IT N.B.: Apparecchi non idonei ad essere coperti di materiale termicamente isolante
EN N.B.: Fixtures not suitable to be covered in thermally-insulating material.
FR N.B.: Appareils ne pouvant pas être couverts de matériau d'isolation thermique
DE N.B.: Geräte nicht geeignet, um mit wärmeisolierendem 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 materialer.
NO N.B.: Apparaturen passer ikke til å dekkes av termoisolerede 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.



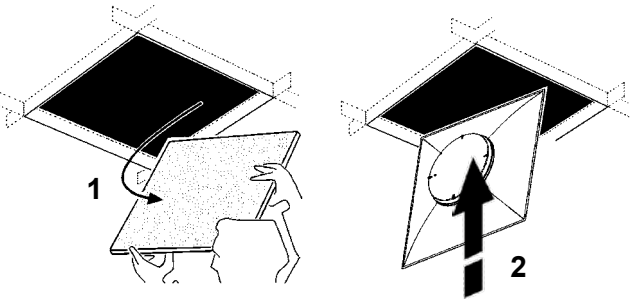
INSTALLATION TYPE

MODULAR PANEL	
RECESSED	MINIMAL + ART. 9695 PC71 - PC72 FRAME + ART. PA13

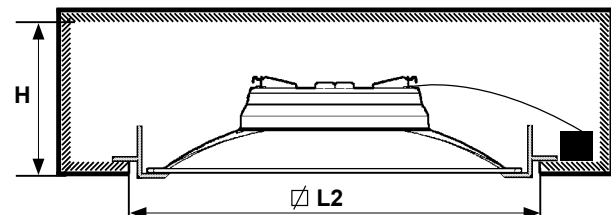
MODULAR PANEL



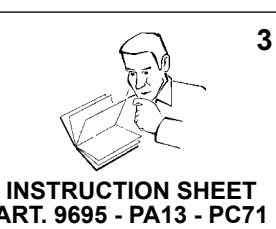
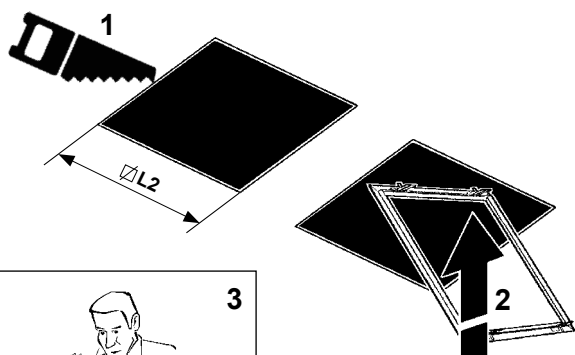
LIGHT SHED VERSION	DIMENSION (mm)	L1 (mm)	H MIN (mm)
60	596x596	598,5	200
	621x621	623,5	
120	1196x1196	1198,5	240
60 SOUND ABSORBING	596x596	598,5	200
	621x621	623,5	
60 LINEN FIBER	596x596	598,5	200



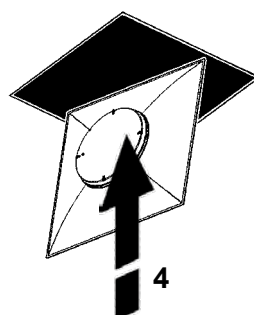
RECESSED MINIMAL / FRAME INSTALLATION

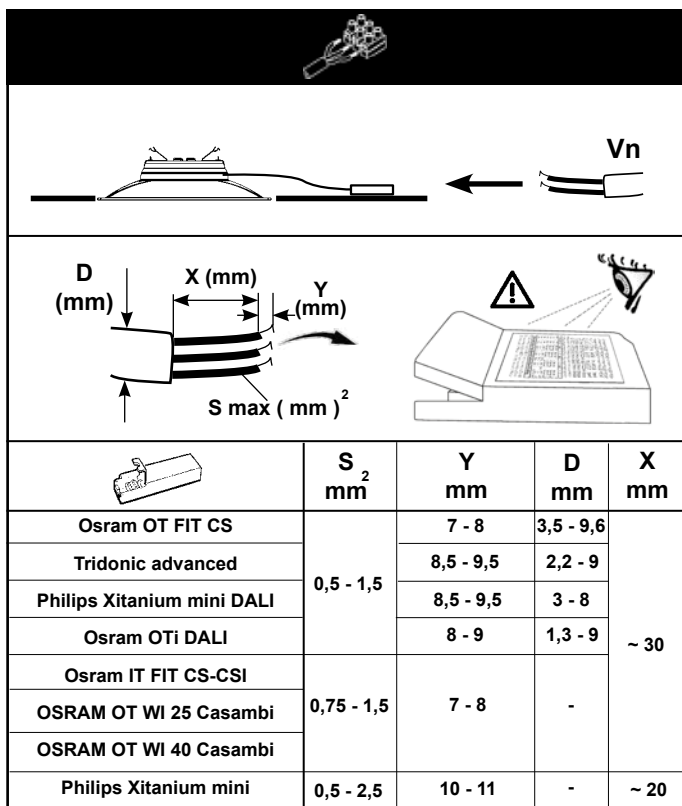


LIGHT SHED VERSION	DIMENSION (mm)	ART.	L2 (mm)	H MIN ± 2 (mm)
60	596x596	MINIMAL 9695	615	200
		FRAME PA13	630	
	621x621	MINIMAL PC71	640	
120	1196x1196	MINIMAL PC72	1215	240
60 SOUND ABSORBING	596x596	MINIMAL 9695	615	200
		FRAME PA13	630	
	621x621	MINIMAL PC71	640	
60 LINEN FIBER	596x596	MINIMAL 9695	615	200
		FRAME PA13	630	

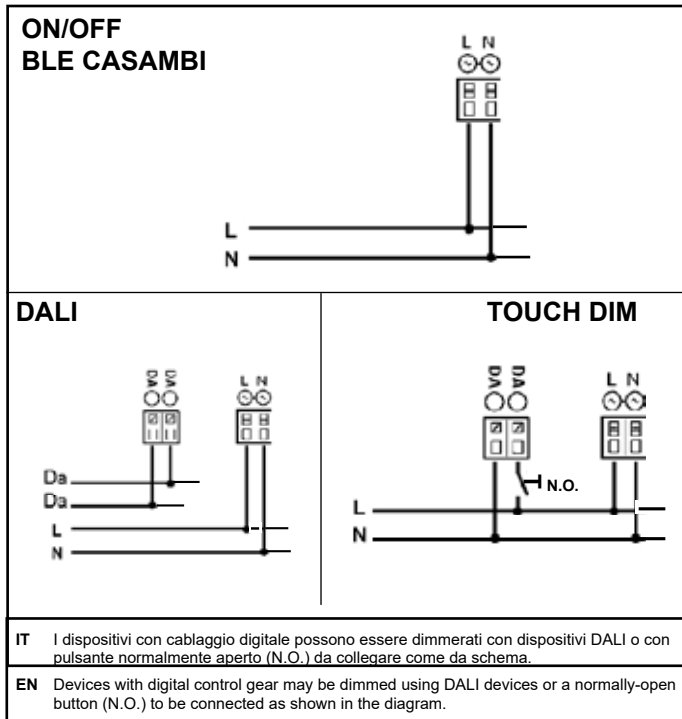


INSTRUCTION SHEET
ART. 9695 - PA13 - PC71





- IT** Nel caso di prodotti in classe seconda, non collegare l'eventuale terra di sicurezza presente sull'alimentatore.
- EN** In the case of second-class products, do not connect any safety grounding to the power supply.
- FR** En cas de produits en deuxième classe, ne pas brancher l'éventuelle terre de sécurité présente sur le ballast.
- DE** Im Fall von Produkten zweiter Klasse die am Vorschaltgerät eventuell befindliche sichere Erdung nicht anschließen.
- NL** Bij een product uit de secundaire klasse moet de eventuele aardedraad in het VSA niet worden aangesloten.
- ES** En los productos de segunda clase, no conectar la toma de tierra de seguridad incluida en el alimentador.
- DA** Ved produkter i anden klasse må man ikke tilslutte en evt. Sikkerhedsjordforbindelse, som findes på forkoblingsenheden.
- NO** I tilfelle av produkter i andre klasse skal du ikke koble til en eventuell sikkerhetsjording på strømforsyningen.
- SV** Om produkterna ingår i kategori två ska man inte koppla in eventuell skyddsjord som finns på strömförseringen.
- RU** В случае использования изделий второго класса, не подключать возможное заземление, имеющееся на питателе.
- ZH** 如果属于第二类产品，请勿连接电源上的任何安全地线。
- AR** في حالة منتجات الفئة الثانية، لا تقم بتوسيط سلك تأمين السلامة إذا كان موجوداً على وحدة التيار.



- FR** Les articles à câblage numérique peuvent fonctionner avec des variateurs à dispositifs DALI ou à bouton poussoir normalement ouvert (N.O.) à relier conformément au schéma.
- DE** Die Geräte mit digitaler Verkabelung können mit Hilfe von DALI-Vorrichtungen oder mit Hilfe eines gemäß Schaltplan anzuschließenden Schließers (N.O.) gedimmt werden.
- NL** De producten met digitale bekabeling kunnen worden gedimd met DALI systemen of met een N.O. (normally open) knop, die moet worden aangesloten volgens schema.
- ES** Los dispositivos con cableado digital pueden regularse con dispositivos DALI o con un interruptor de botón normalmente abierto (N.O.) que se conecta según ilustrado en el esquema.
- DA** Produkter med digital kabelføring kan dæmpes med DALI-anordninger eller med kontakten, som normalt er åben (N.O.) og som skal tilslutes, som vist.
- NO** Produkter med digital kabelløring kan dimes med DALI-anordninger eller med en normalt åpen (NO) trykkbryter som kobles som vist i koblingsskjema.
- SV** Produkter med digital kabeldragnings kan förses med dimmer. Detta kan göras med DALI-anordningarna eller med en normalt öppen kontakt (N.O.) som ska anslutas enligt schemat.
- RU** Интенсивность приборов с цифровой проводкой может регулироваться посредством устройств DALI или нормально разомкнутой кнопкой (Н.Р.), подсоединяя согласно схеме.
- ZH** 带有数字控制装置的设备可以通过 DALI (数字化可寻址调光接口) 设备或者一个连接方式如图中所示的常开按钮 (N.O.) 进行亮度调节
- يمكن أن يتم تخفيض إضاءة الأجهزة ذات الكابلات الرقمية؛ وذلك عن طريق استخدام أجهزة الإيادى بالطاقة "دالى" (DALI)، أو عن طريق استخدام زر يكون مقفراً في وضعه الطبيعي (N.O.)؛ حيث يتم التوصيل كما هو مبين في المخطط.
- AR**

- IT** Pilotare diversi prodotti DALI tramite pulsante (es: Touch-dim, Switch-dim, Push-dim, Direct-dim, etc.) potrebbe causare dei problemi di sincronizzazione tra gli stessi. È possibile ovviare a questo problema dotandosi di dispositivi aggiuntivi. Per maggiori informazioni vi invitiamo a contattarci direttamente.
- EN** Controlling different DALI products through buttons (e.g.: Touch-dim, Switch-dim, Push-dim, Direct-dim, etc.) may lead to product synchronisation problems. This problem can be overcome by using additional devices. For further information, please contact us directly.
- FR** Piloter plusieurs produits DALI par bouton (ex : Touch-dim, Switch-dim, Push-dim, Direct-dim, etc.) pourrait causer des problèmes de synchronisation entre eux. Ce problème peut être évité en s'équipant de dispositifs supplémentaires. Pour de plus amples renseignements, veuillez nous contacter directement.
- DE** Die Steuerung verschiedener DALI-Produkte mittels Taste (z.B.: Touch-dim, Switch-dim, Push-dim, Direct-dim etc.) kann eventuell zu Synchronisationsproblemen zwischen diesen führen. Dieses Problem lässt sich durch den Einsatz von zusätzlichen Geräten beheben. Wenn Sie weitere Informationen wünschen, setzen Sie sich bitte direkt mit uns in Verbindung.
- NL** Het besturen van verschillende DALI producten m.b.v. dezelfde knop (bv.: Touch-dim, Switch-dim, Push-dim, Direct-dim, etc.) kan eventueel zu Synchronisationsproblemen zwischen de producten opleveren. Men kan dit probleem voorkomen door extra systemen aan te sluiten. Voor verdere informatie raden we u aan direct contact met ons op te nemen.
- ES** El mando de varios productos DALI por tecla (ej: Touch-dim, Switch-dim, Push-dim, Direct-dim, etc.) podría causar problemas de sincronización entre ellos. Es posible prevenir este problema utilizando dispositivos adicionales. Para más información, contacte directamente con nosotros.
- DA** Hvis DALI-produkterne styres ved hjælp af knapperne (fx. Touch-dim, Switch-dim, Push-dim, Direct-dim osv.), kan det skabe problemer med synkronisering af samme. Dette problem kan undgås, hvis man køber ekstra enheder. For yderligere oplysninger, kontakt os direkte.
- NO** A styre ulike DALI-produkter ved hjelp av en trykknap (f.eks. touch-dim, switch-dim, push-dim, direct-dim, osv.) vil kunne føre til problemer med synkroniseringen mellom dem. Dette problemet kan løses ved hjelp av noen tilleggsinnretninger. Ta gjerne kontakt med oss for mer informasjon om dette.
- SV** Styrring av olika DALI-produkter med knapp (t.ex.: Touch-dim, Switch-dim, Push-dim, Direct-dim o.s.v.) kan orsaka synkroniseringssproblem mellan dessa. Detta problem kan åtgårdas med tilläggssanordningar. För mer information kan du kontakta oss direkt.
- RU** Управление различными продуктами DALI с помощью кнопки (напр.: Touch-dim, Switch-dim, Push-dim, Direct-dim и пр.) может вызвать проблемы синхронизации между ними. Этому проблеме можно устранить путем задействования дополнительных устройств. За получением более подробной информации просим Вас связаться с нами непосредственно.
- ZH** 通过按扭控制不同 DALI 产品（例如：触摸调光、切换调光、按压调光、直接调光等）可能会导致产品的同步问题。该问题可通过使用其他额外的装置加以克服。如需了解更多信息，请直接与我们联系。
- يمكن أن يتسبب التحكم في منتجات "دالى" المختلفة عن طريق الأزرار، مثل الأزرار: "تشت ديم" (بوش ديم)، "اير كيديم" (إلخ ...)، في حثوث مشكل تتعلق بعملية التزامن بين هذه الأزرار. وإن كان من الممكن تجنب مثل هذه المشاكل، وذلك عن طريق تزويد بعض الأجهزة الإضافية، تدعى متحكم بالشبكة، وذلك للحصول على أكبر قدر من المعلومات.
- AR**

- IT** Non modificare i parametri dell'alimentatore Dali impostati dalla "iGuzzini"
- EN** Do not change the Dali power-unit parameters set by "iGuzzini"
- FR** Ne pas modifier les paramètres du ballast Dali définis par «iGuzzini»
- DE** Die von „iGuzzini“ eingestellten Parameter des Dali-Netzteils dürfen nicht verändert werden
- NL** Niet de parameters van het Dali-voorschakelapparaat wijzigen die door "iGuzzini" zijn ingesteld
- ES** No cambiar los parámetros del alimentador Dali programados por "iGuzzini"
- DA** Parametrene som er indlagt i Dali-strømforsyningensenheden fra "iGuzzini" må ikke ændres
- NO** Foretag ikke ændringer på parametrene for Dalistrømforsyningensheden indstillet af "iGuzzini"
- SV** Ändra inte parametrarna för reaktorn Dali som har ställts in av iGuzzini
- RU** Не изменять параметры блока питания, заданные на заводе "iGuzzini"
- ZH** 请勿改变 "iGuzzini" 设置的 Dali (数字可寻址照明接口) 电源装置参数
- لا يجب تعديل باراتمترات الطاقة الكهربائية الخاصة بالأنظمة "دالى"؛ والتي تم إعدادها من قبل مؤسسة "إيجوزيني"
- AR**

IT	Tra i conduttori di alimentazione e quelli di controllo è garantito un isolamento fondamentale.
EN	Insulation is guaranteed between the power supply wires and the control wires basic.
FR	Entre les conducteurs d'alimentation et les conducteurs de commande, une isolation est garantie fondamentale.
DE	Zwischen den Versorgungs- und Steuerungsleitern ist eine Isolierung Basis gewährleistet.
NL	Tussen de geleiders van de voeding en de controle wordt een isolatie gewaarborgd fundamenteel.
ES	Entre los conductores de alimentación y los de control está garantizado el aislamiento fundamental.
DA	Der er garanteret en isolering grundlæggende imellem forsyningslederne og styrelederne.
NO	Det garanteres en isolering fundamental mellom strømlederne og kontrolllederne.
SV	Det garanteras isolering grundläggande mellan matningsledare och kontrollkablarna.
RU	Гарантируется развязка цепей питания и управления фундаментальная.
ZH	电源线和控制线之间有绝缘保证基本。
AR	يتم ضمان العزل بين موصلات التغذية بالطاقة وموصلات التحكم المزدوج

Bluetooth



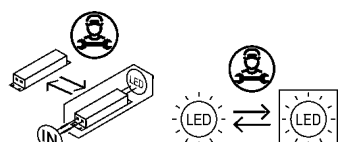
IT	N.B.: Per la sostituzione del LED contattare l'azienda iGuzzini.
EN	N.B.: For information on LED replacement please contact iGuzzini.
FR	N.B.: Pour procéder au remplacement de la LED, adressez-vous à la société iGuzzini.
DE	Bezüglich des Austausches der LED kontaktieren Sie bitte die Firma iGuzzini.
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	For udskiftning af lysdioden, skal man kontakte iGuzzini.
NO	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	تنبيه: لاستبدال الضوء LED اتصل بشركة iGuzzini

ART.	Carico dali / dali load Charge dali (Courant maxi admissible) Dali-last Dali vermogen Carga dali Dali stromstärke Belastning for "dali" Dali-belastrning Макс. Ток системы dali с регуляцией интенсивности света DALI 智能调光系统允许的最大电流量 شحنة DALI/ DALI جمل	Indirizzi dali Dali addresses Adresses dali Dali-adressen Dali adressen Direcciones dali Dali adresser Adresse til "dali" Dali-adresser Логические адреса системы dali DALI智能调光系统计算机指定 控制参数 عنوانين DALI
	1 (2mA)	1

"INSTALLATION SUSPENSION"



IT	Consultare il foglio istruzioni del prodotto "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES".
EN	Refer to the product instruction sheet "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES".
FR	Veuillez consulter la notice d'instructions du produit "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES".
DE	Das Anweisungsblatt des Produkts zu Rate ziehen "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES".
NL	Raadpleeg het instructieblad van het product "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES".
ES	Consulte la hoja de instrucciones del producto "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES".
DA	Se produktvejledningen "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES".
NO	Se anvisningene for produktet "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES".
SV	Se produktens instruktionsblad "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES".
RU	Смотреть прилагающейся инструкции к изделию "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES".
ZH	请参考产品说明书 "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES"。
AR	يرجى مراجعة ورقة التعليمات الخاصة بالمنتج "LIGHT SHED 60 PENDANT ACCESSORIES".



1.154.703.04
IS16753/05**iGuzzini****ART.**

corrente assorbita
absorbed current
courant absorbé
Stromaufnahme
stroomopname
corrente absorvida
absorberet strøm
absorbert ström
tillförd ström
поглощаемая
мощность
电源电流
التيار المتناصل

fattore di potenza
power factor
facteur de puissance
Leistungs faktor
vermogenfaktor
factor de potencia
efektfaktor
effektfaktor
effektfaktor
фактор мощности
功率因数
عامل القدرة

R868 - R869 - R870 - R871 - R879 - R880	0,11	>0,9
R881 - R882 - PP84 - PP85 - PP86 - PP87		
R883 - R884 - R885 - R886	0,12	0,893
R872 - R873 - R874 - R875 - R894 - R895 - RC83		
RC84 - RC85 - RC86 - RC90 - RC91 - RS57 - RS58		
RS59 - RS60 - PP88 - PP89 - PP90 - PP91	0,11	>0,95
PY69 - PY70 - PY71 - PY72		
PY73	0,12	>0,95
PY78	0,14	>0,95
R900 - R901 - R902 - R903 - R922 - R923 - RC95		
RC96 - RC97 - RC98 - RC99 - RD00 - RS62 - RS63		
RS64 - RS65 - PP99 - PQ00 - PQ01 - PQ02	0,13	>0,95
PY74 - PY75 - PY76 - PY77		
R889 - R896 - R897 - R898 - R899	0,13	>0,9
PP95 - PP96 - PP97 - PP98		
R907 - R908 - R909 - R910 - R911	0,15	>0,9
R912 - R913 - R914		
R878 - RE81 - RS61 - PP94	0,12	>0,9
R906 - RE82 - RS66 - PQ05	0,14	>0,9
R917	0,15	>0,95
R890 - R891 - R892 - R893	0,17	>0,95
R918 - R919 - R920 - R921	0,21	>0,95

iGuzzini**ART.**

R868 - R869 - R870 - R871 - R879 - R880

R881 - R882 - PP84 - PP85 - PP86 - PP87

R883 - R884 - R885 - R886

corrente assorbita
absorbed current
courant absorbé
Stromaufnahme
stroomopname
corrente absorvida
absorberet strøm
absorbert ström
tillförd ström
поглощаемая
мощность
电源电流
التيار المتناصل

fattore di potenza
power factor
facteur de puissance
Leistungs faktor
vermogenfaktor
factor de potencia
efektfaktor
effektfaktor
effektfaktor
фактор мощности
功率因数
عامل القدرة

1.154.703.04
IS16753/05**iGuzzini****ART.**

corrente assorbita
absorbed current
courant absorbé
Stromaufnahme
stroomopname
corrente absorvida
absorberet strøm
absorbert ström
tillförd ström
поглощаемая
мощность
电源电流
التيار المتناصل

fattore di potenza
power factor
facteur de puissance
Leistungs faktor
vermogenfaktor
factor de potencia
efektfaktor
effektfaktor
effektfaktor
фактор мощности
功率因数
عامل القدرة

R868 - R869 - R870 - R871 - R879 - R880	0,11	>0,9
R881 - R882 - PP84 - PP85 - PP86 - PP87		
R883 - R884 - R885 - R886	0,12	0,893
R872 - R873 - R874 - R875 - R894 - R895 - RC83		
RC84 - RC85 - RC86 - RC90 - RC91 - RS57 - RS58		
RS59 - RS60 - PP88 - PP89 - PP90 - PP91	0,11	>0,95
PY69 - PY70 - PY71 - PY72		
PY73	0,12	>0,95
PY78	0,14	>0,95
R900 - R901 - R902 - R903 - R922 - R923 - RC95		
RC96 - RC97 - RC98 - RC99 - RD00 - RS62 - RS63		
RS64 - RS65 - PP99 - PQ00 - PQ01 - PQ02	0,13	>0,95
PY74 - PY75 - PY76 - PY77		
R889 - R896 - R897 - R898 - R899	0,13	>0,9
PP95 - PP96 - PP97 - PP98		
R907 - R908 - R909 - R910 - R911	0,15	>0,9
R912 - R913 - R914		
R878 - RE81 - RS61 - PP94	0,12	>0,9
R906 - RE82 - RS66 - PQ05	0,14	>0,9
R917	0,15	>0,95
R890 - R891 - R892 - R893	0,17	>0,95
R918 - R919 - R920 - R921	0,21	>0,95

1.154.703.04
IS16753/05**iGuzzini****ART.**

R868 - R869 - R870 - R871 - R879 - R880

R881 - R882 - PP84 - PP85 - PP86 - PP87

R883 - R884 - R885 - R886

corrente assorbita
absorbed current
courant absorbé
Stromaufnahme
stroomopname
corrente absorvida
absorberet strøm
absorbert ström
tillförd ström
поглощаемая
мощность
电源电流
التيار المتناصل

fattore di potenza
power factor
facteur de puissance
Leistungs faktor
vermogenfaktor
factor de potencia
efektfaktor
effektfaktor
effektfaktor
фактор мощности
功率因数
عامل القدرة

R868 - R869 - R870 - R871 - R879 - R880	0,11	>0,9
R881 - R882 - PP84 - PP85 - PP86 - PP87		
R883 - R884 - R885 - R886	0,12	0,893
R872 - R873 - R874 - R875 - R894 - R895 - RC83		
RC84 - RC85 - RC86 - RC90 - RC91 - RS57 - RS58		
RS59 - RS60 - PP88 - PP89 - PP90 - PP91	0,11	>0,95
PY69 - PY70 - PY71 - PY72		
PY73	0,12	>0,95
PY78	0,14	>0,95
R900 - R901 - R902 - R903 - R922 - R923 - RC95		
RC96 - RC97 - RC98 - RC99 - RD00 - RS62 - RS63		
RS64 - RS65 - PP99 - PQ00 - PQ01 - PQ02	0,13	>0,95
PY74 - PY75 - PY76 - PY77		
R889 - R896 - R897 - R898 - R899	0,13	>0,9
PP95 - PP96 - PP97 - PP98		
R907 - R908 - R909 - R910 - R911	0,15	>0,9
R912 - R913 - R914		
R878 - RE81 - RS61 - PP94	0,12	>0,9
R906 - RE82 - RS66 - PQ05	0,14	>0,9
R917	0,15	>0,95
R890 - R891 - R892 - R893	0,17	>0,95
R918 - R919 - R920 - R921	0,21	>0,95

1.154.703.04
IS16753/05**iGuzzini****ART.**

R868 - R869 - R870 - R871 - R879 - R880

R881 - R882 - PP84 - PP85 - PP86 - PP87

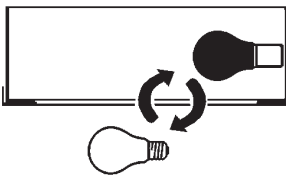
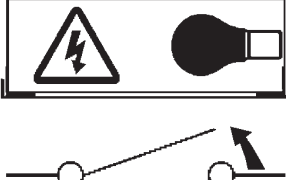
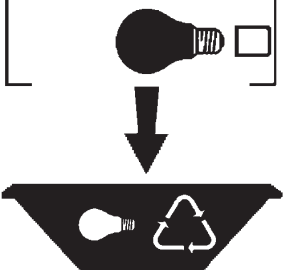
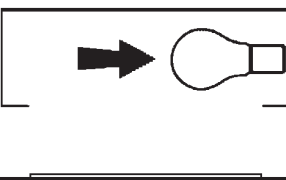
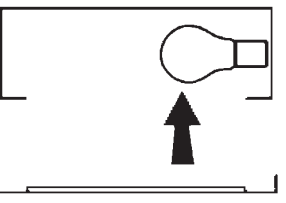
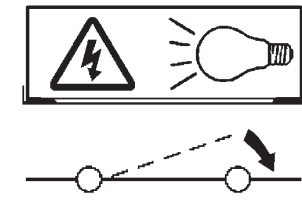
R883 - R884 - R885 - R886

corrente assorbita
absorbed current
courant absorbé
Stromaufnahme
stroomopname
corrente absorvida
absorberet strøm
absorbert ström
tillförd ström
поглощаемая
мощность
电源电流
التيار المتناصل

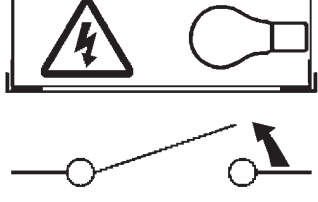
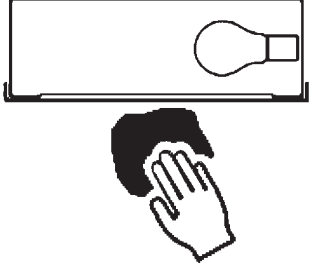
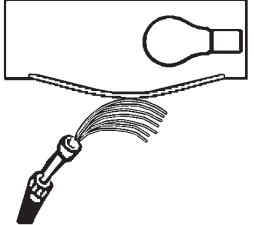
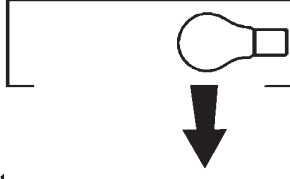
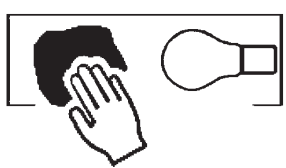
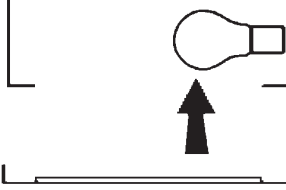
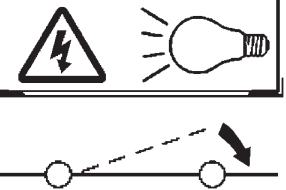
fattore di potenza
power factor
facteur de puissance
Leistungs faktor
vermogenfaktor
factor de potencia
efektfaktor
effektfaktor
effektfaktor
фактор мощности
功率因数
عامل القدرة

R868 - R869 - R870 - R871 - R879 - R880	0,11	>0,9
R881 - R882 - PP84 - PP85 - PP86 - PP87		
R883 - R884 - R885 - R886	0,12	0,893
R872 - R873 - R874 - R875 - R894 - R895 - RC83		
RC84 - RC85 - RC86 - RC90 - RC91 - RS57 - RS58		
RS59 - RS60 - PP88 - PP89 - PP90 - PP91	0,11	>0,95
PY69 - PY70 - PY71 - PY72		
PY73	0,12	>0,95
PY78	0,14	>0,95
R900 - R901 - R902 - R903 - R922 - R923 - RC95		
RC96 - RC97 - RC98 - RC99 - RD00 - RS62 - RS63		
RS64 - RS65 - PP99 - PQ00 - PQ01 - PQ02	0,13	>0,95
PY74 - PY75 - PY76 - PY77		
R889 - R896 - R897 - R898 - R899	0,13	>0,9
PP95 - PP96 - PP97 - PP98		
R907 - R908 - R909 - R910 - R911	0,15	>0,9
R912 - R913 - R914		
R878 - RE81 - RS61 - PP94	0,12	>0,9
R906 - RE82 - RS66 - PQ05	0,14	>0,9
R917	0,15	>0,95
R890 - R891 - R892 - R893	0,17	>0,95
R918 - R919 - R920 - R921	0,21	>0,95

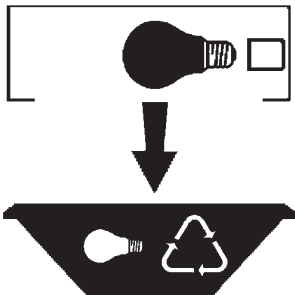
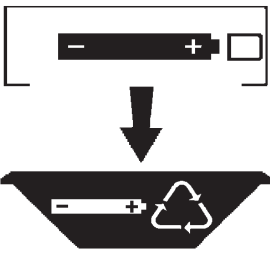
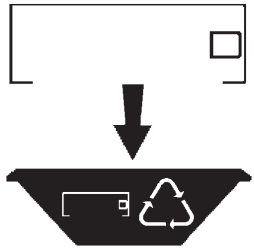
I	Istruzioni per le operazioni di servizio per l'apparecchio di illuminazione
GB	Instructions on luminare service operations
F	Instructions pour les opérations de service du luminaire
D	Wartungsanleitung für die Leuchte
NL	Instructies voor de onderhoudsoperaties op de verlichtingsarmatuur
E	Instrucciones 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(les) 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> 