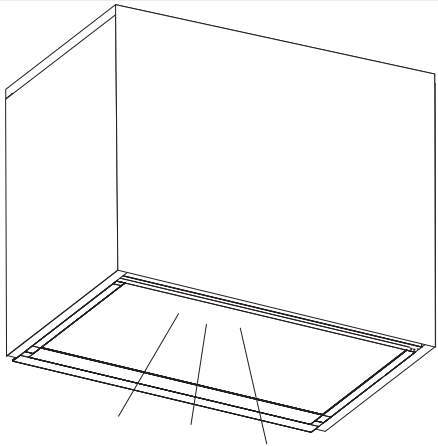








PARIS



12 -24Vdc


3000K
4000K
6000K

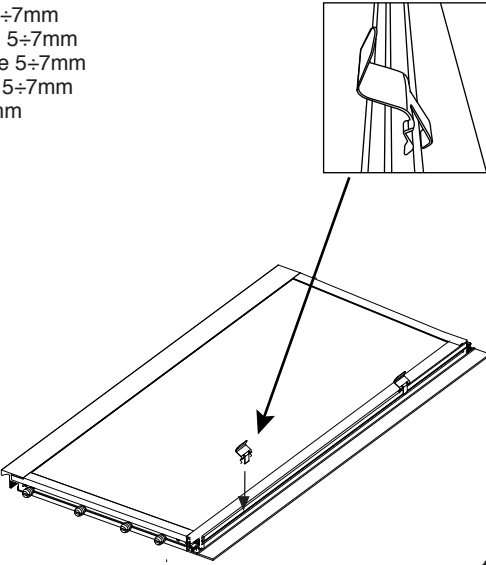
portata capacity load tragfähigkeit carga en la lámpara capacité de charge	0,6 Kg/dm²
--	-------------------

Per schienali 5÷7mm
For back panel 5÷7mm
Für Rückwände 5÷7mm
Para espaldas 5÷7mm
Pour dos 5÷7mm

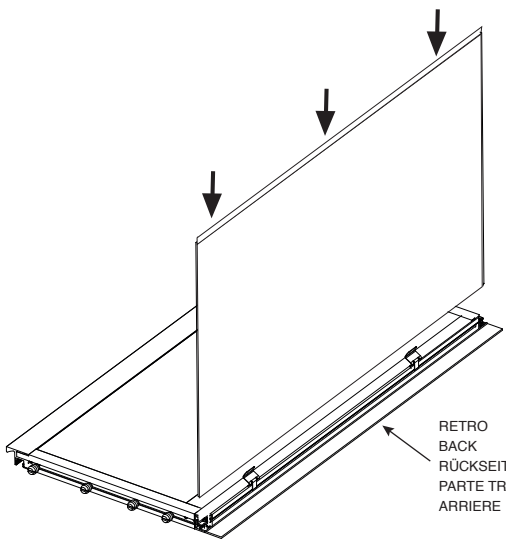
N°



L 450= 1
 L 600= 1
 L 900= 2
 L 1200= 2

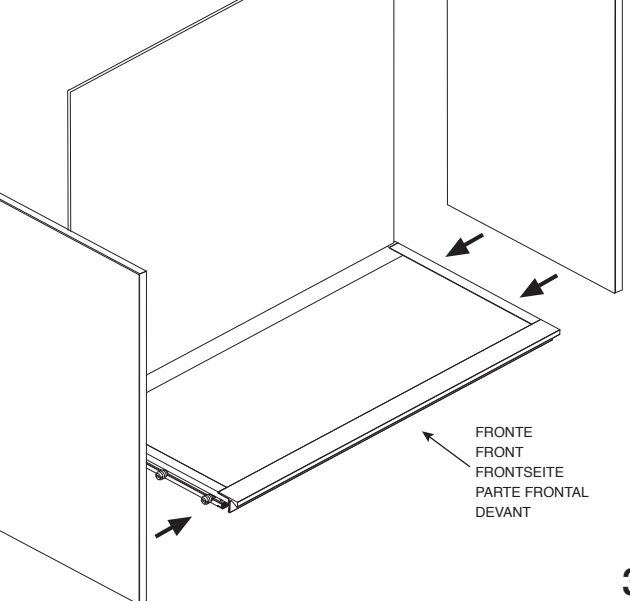


1



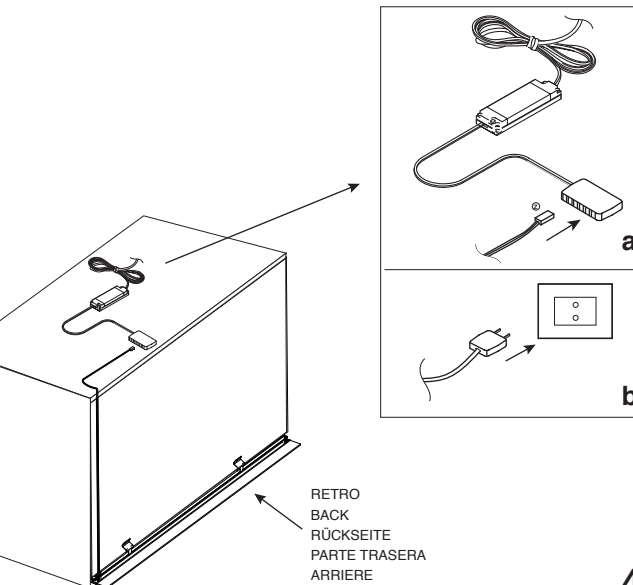
RETRO
BACK
RÜCKSEITE
PARTE TRASERA
ARRIERE

2



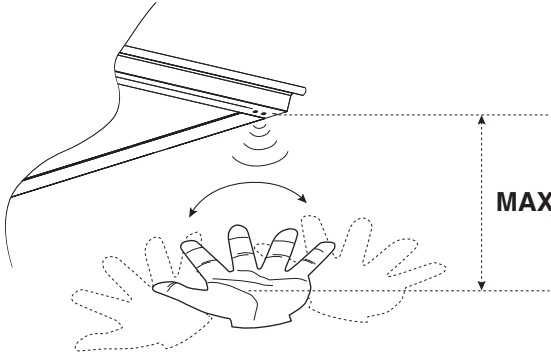
FRONTE
FRONT
FRONTSEITE
PARTE FRONTAL
DEVANT

3



RETRO
BACK
RÜCKSEITE
PARTE TRASERA
ARRIERE

4





Interruttore IR opzionale Optional IR Switch Optional IR Schalter Interruptor IR opcional Interrupteur IR a volonté	ON / OFF
	

IMPORTANTE: conservare queste istruzioni.
Le istruzioni devono essere seguite in maniera scrupolosa durante l'installazione e l'uso.

CAMPO D'IMPIEGO
Per applicazioni sotto-pensile.

AVVERTENZE
L'apparecchio d'illuminazione **NON DEVE** essere manomesso in alcun modo, le uniche operazioni ammesse sono quelle indicate dall'istruzioni d'uso. L&S non risponde degli eventuali danni alle persone, agli animali domestici e alle cose causati da operazioni effettuate in modo non conforme alle norme vigenti sul collegamento elettrico.

DATI TECNICI
- La potenza della lampada varia in base alla lunghezza della stessa e dal N° di LED all'interno.
- Grado di protezione da polvere, corpi solidi e umidità: IP20 (Rif. Norma EN 60529 - EN 60598-1)

LEGENDA SIMBOLI
 Apparecchio in classe III. L'alimentazione dell'apparecchio deve essere in bassissima tensione di sicurezza. Utilizzare esclusivamente alimentatori garantiti SELV o SELV equivalent (rif. Norma EN 61347-2-13).
 Non coprire con materiali isolanti
 Prodotto conforme alle direttive 2014/35/EU e 2014/30/CE e alle loro successive modifiche.
DEMOLIZIONE E SMALTIMENTO DELL'APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE
 L'apparecchio va considerato come AEE (apparecchiatura elettrica ed elettronica) e come tale deve essere smaltita.

Il simbolo sottoportato i dica che l'apparecchiatura a fine vita è da considerarsi RAEE (rifiuto di apparecchiatura elettrica ed elettronica). Come tale l'apparecchio non può essere smaltito come rifiuto urbano misto ma deve essere conferito agli appositi centri di raccolta allestiti dalle amministrazioni o dai produttori che provvederanno alla raccolta separata dei RAEE. Nel caso di acquisto di un apparecchio nuovo, un apparecchio da smaltire potrà anche essere consegnato al distributore. Contattare le amministrazioni competenti o il distributore/produttore per ulteriori informazioni in merito.





MANUTENZIONE
I LED all'interno della lampada sono sostituibili. La sostituzione deve essere effettuata da personale qualificato L&S.

WARNING: save these instructions.
The instructions for use must be scrupulously complied with during installation and use.

FIELD OF USE
For under cabinet.

WARNINGS
The light fitting **MUST NOT** be tampered with in any way what so ever; no operations other than those indicated in the instructions for use are allowed.
L&S cannot be held liable for any injury to persons or pets or damage to property due to work that is not in conformity with current regulations regarding electrical connection

TECHNICAL DATA
- The lamp wattage varies according to its length and the number of LEDs inside.
- Rating for protection against dust, solid objects and moisture:
IP20 (Standard Ref. EN 60529 - EN 60598-1)

KEY TO SYMBOLS
 Appliance in class III. The power appliance must be very low voltage security. Use only power supplies guaranteed SELV or SELV equivalent (Standard Ref. EN 61347-2-13).
 Do not cover with insulating materials
 Product in compliance with directives 2014/35/EU (LVD) and 2014/30/CE (EMC) and its amendments.
DEMOLITION AND DISPOSAL OF THE LIGHTING APPLIANCE
 The appliance should be considered as EEE (electrical and electronic equipment) and must be disposed of as such.

The symbol shown below indicates that at the end of its life the equipment is to be considered WEEE (waste electrical and electronic equipment). As such the appliance may not be disposed of as mixed municipal waste, but must be taken to the special collection centres set up by the local authorities or by the manufacturers, who will arrange for the separate collection of WEEE. When purchasing a new appliance, an old appliance to be disposed of may also be handed over to the distributor. Contact the competent authorities or the distributor/manufacturer for further information on the matter.


MAINTENANCE
The LEDs inside the lamp can be replaced. The substitution must be made by a qualified L&S staff



WICHTIG: Diese Anweisungen Aufbewahren.
Die Montageanweisungen müssen gewissenhaft befolgt werden während der Installierung und der Verwendung.


EINSATZBEREICH
Für Anwerdungen in Unterkabinetfach.

HINWEISE
Das Beleuchtungsgerät **DARF IN KEINER WEISE** verändert werden, die einzig zulässigen Vorgänge sind in der Gebrauchsanleitung beschrieben.
L&S haftet nicht für Personen-, Tier- und Sachschäden, die durch Nichtbeachtung der geltenden Bestimmungen für Elektroanschlüsse verursacht wurden..

TECHNISCHE DATEN
- Die Leistung der Lampe variiert je nach Länge derselben und der Anzahl der eingebauten Led.
- Schutzgrad vor Staub, Festkörper und Feuchtigkeit: IP20 (Ref.-Norm EN 60529 - EN 60598-1)

ZEICHENERKLÄRUNG
 Gerät der Klasse III. Die Speisung des Geräts muss durch Niedervolt-Sicherheitsspannung erfolgen. Ausschließlich Netzgeräte verwenden, die SELV oder ein SELV-Äquivalent garantieren (Ref.-Norm EN 61347-2-13).

 Nicht mit Isoliermaterial abdecken
 Das Produkt entspricht den Richtlinien 2014/35/EU und 2014/30/CE und den nachfolgenden Änderungen.

ENTSORGUNG UND VERSCHROTTUNG DES BELEUCHTUNGSGERÄTS
 Das Gerät wird als EEG (elektrische und elektronische Geräte) angesehen und muss dementsprechend entsorgt werden.
Das nachstehend gezeigte Symbol bedeutet, dass das unbrauchbar gewordene Gerät als EAG (elektrische und elektronische Altgeräte) anzusehen ist.

Als solches kann das Gerät nicht als gemischter Siedlungsmüll entsorgt werden, sondern muss einer von Stadt- und Gemeindeverwaltungen eingerichteten Sammelstelle oder dem Hersteller übergeben werden, die eine getrennte Entsorgung der EAG veranlassen. Wird ein Neugerät gekauft, kann das Altgerät auch beim Händler abgegeben werden. Für weitere diesbezügliche Informationen konsultieren Sie bitte die zuständigen Behörden oder den Vertrieb/Hersteller.


INSTANDHALTUNG
Die LED im Inneren der Lampe sind austauschbar. Der Austausch muß durch Fachpersonal L&S durchgeführt werden.



IMPORTANTE: conservar estas instrucciones.
Debe seguir escrupulosamente las instrucciones de uso durante la instalación y el uso.


ÁMBITO DE USO
Para uso debajo de armarios.

ADVERTENCIAS
El aparato de iluminación **NO DEBE** ser manipulado de ningún modo; las únicas operaciones admitidas son las que se indican en las instrucciones de uso. L&S no se responsabiliza de los posibles daños a personas, animales o cosas provocados por operaciones realizadas de manera no conforme a las normas vigentes sobre la conexión eléctrica.

DATOS TÉCNICOS
- La potencia de la lámpara varía en función de la longitud de la misma y del N.º de LED presentes en su interior.
- Grado de protección del polvo, cuerpos sólidos y humedad: IP20 (Ref. Norma EN 60529 - EN 60598-1)

LEYENDA DE SÍMBOLOS
 Aparato de clase III. La alimentación del aparato debe ser a muy baja tensión de seguridad. Utilizar exclusivamente unidades de suministro garantizadas de categoría SELV o equivalentes a SELV (ref. Norma EN 61347-2-13).

 No cubrir con materiales aislantes
 Producto conforme a las directivas 2014/35/EU y 2014/30/CE y a sus posteriores modificaciones.

DEMOLICIÓN Y ELIMINACIÓN DEL APARATO DE ILUMINACIÓN
 El aparato debe considerarse AEE (aparato eléctrico y electrónico) y eliminarse como tal.
El símbolo de abajo indica que, al final de su vida útil, el aparato debe considerarse RAEE (residuo de aparato eléctrico y electrónico).

Como tal, el aparato no puede ser eliminado como residuo urbano, sino que se debe entregar a centros de recogida habilitados por las administraciones o por los fabricantes, que se encargarán de la recogida selectiva de los RAEE. En caso de adquisición de un aparato nuevo, el aparato que debe eliminarse puede entregarse al distribuidor. Póngase en contacto con la administración competente o con el distribuidor/productor para más información al respecto.


MANTENIMIENTO
Los LED del interior de la lámpara pueden sustituirse. La sustitución debe ser efectuada por personal calificado L&S.



MPORTANT : conserver ces instructions.
Ces consignes d'utilisation doivent être scrupuleusement respectées au cours de l'installation et de l'utilisation.


CHAMP D'APPLICATION
Pour utilisation sous une vitrine.

AVERTISSEMENTS
L'appareil d'éclairage **NE DOIT** être altéré en aucune manière, les seules opérations admises sont celles indiquées dans le mode d'emploi.
L&S ne répondra pas des éventuels dommages sur les personnes, les animaux domestiques et les biens, provoqués par des opérations effectuées de manière non conforme aux normes en vigueur en matière de branchement électrique.

DONNÉES TECHNIQUES
- La puissance de la lampe varie en fonction de sa longueur et du nombre de DEL contenues à l'intérieur.
- Degré de protection contre la poussière, corps solides et humidité : IP20 (Réf. Norme EN 60529 - EN 60598-1)

LE GÉNÈRE DES SYMBOLES
 Appareil de classe III. L'alimentation de l'appareil doit être à très basse tension de sécurité. Utiliser exclusivement les alimentateurs garantis SELV ou équivalent SELV (réf. Norme EN 61347-2-13).

 Ne pas couvrir avec un matériau isolant
 Produit conforme aux directives 2014/35/EU et 2014/30/CE et modifications successives.

DÉMOLITION ET ÉLIMINATION DE L'APPAREIL D'ÉCLAIRAGE
 L'appareil doit être considéré comme un EEE (équipement électrique et électronique) et doit être éliminé comme tel.

Le symbole ci-dessous indique que l'appareil, à la fin de sa vie, doit être considéré comme un DEEE (déchet d'équipement électrique et électronique). Comme tel, l'appareil ne peut être éliminé comme déchet urbain mixte, mais doit être remis aux centres de collecte prévus à cet effet par les administrations ou par les fabricants qui procèderont à la collecte séparée des DEEE. En cas d'achat d'un appareil neuf, un autre appareil à jeter pourra également être remis au distributeur. Contacter les administrations compétentes ou le distributeur/producteur pour de plus amples informations.

ENTRETIEN
Les DEL à l'intérieur de la lampe sont remplaçables. Le remplacement doit être effectué par un personnel qualifié L&S.