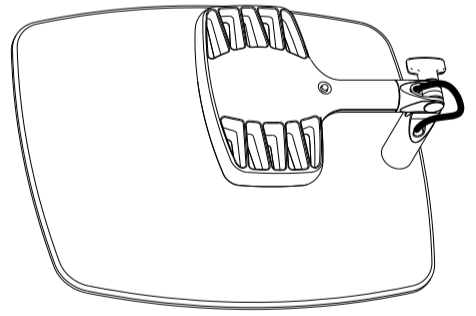


STAMPA A3 FRONTE RETRO

D72

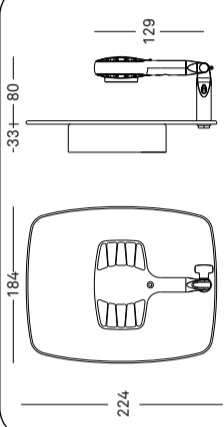
7D7201000200

OTTOWATT



Versioni
Versions
Versiones

Dimensioni e specifiche
Dimensions and specifications
Dimensiones y especificaciones



D72ad

- potenza LED BW CCT: 2400 K ~ 3500 K optica: 10°
- power LED BW CCT: 2400 K ~ 3500 K view angle: 10°
- leistung Leuchtdiode BW CCT: 2400 K ~ 3500 K optische: 10°
- potencia LED BW on/off a CCT: 2400 K ~ 3500 K optica: 10°
- potencia LED BW on/off a CCT: 2400 K ~ 3500 K optica: 10°
- potencia LED BW on/off a CCT: 2400 K ~ 3500 K optica: 10°

D72ai

- potenza LED BW CCT: 2400 K ~ 3500 K optica: 10°
- power LED BW CCT: 2400 K ~ 3500 K view angle: 10°
- leistung Leuchtdiode BW CCT: 2400 K ~ 3500 K optische: 10°
- potencia LED BW on/off a CCT: 2400 K ~ 3500 K optica: 10°
- potencia LED BW on/off a CCT: 2400 K ~ 3500 K optica: 10°
- potencia LED BW on/off a CCT: 2400 K ~ 3500 K optica: 10°

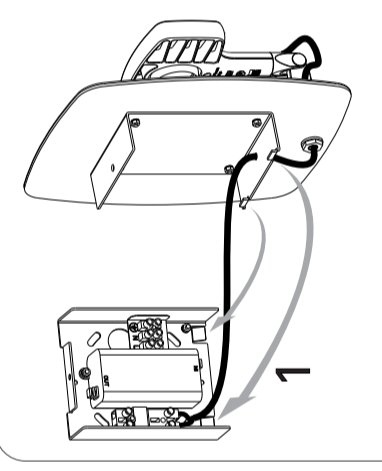
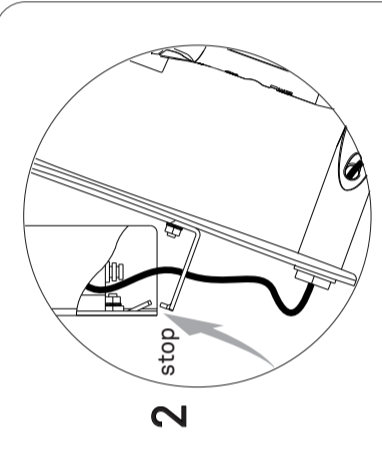
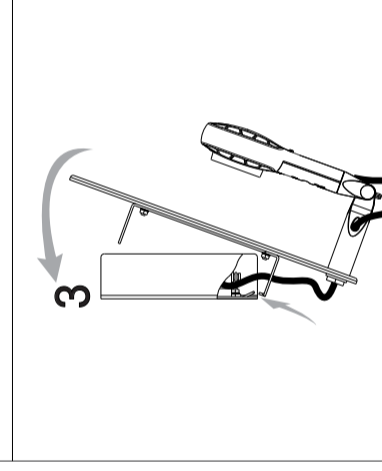
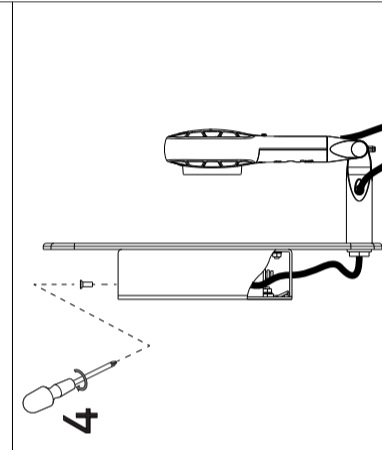
Descrizione
Beschreibung
Descripción

Lampada da parete orientabile in alluminio.
Sorgente a LED dimmerabile a bordo. Temperatura di colore variabile: 2400 K ~ 3500 K.
Sorgente a LED on-off remoto con temperatura di colore variabile: 2400 K ~ 3500 K.

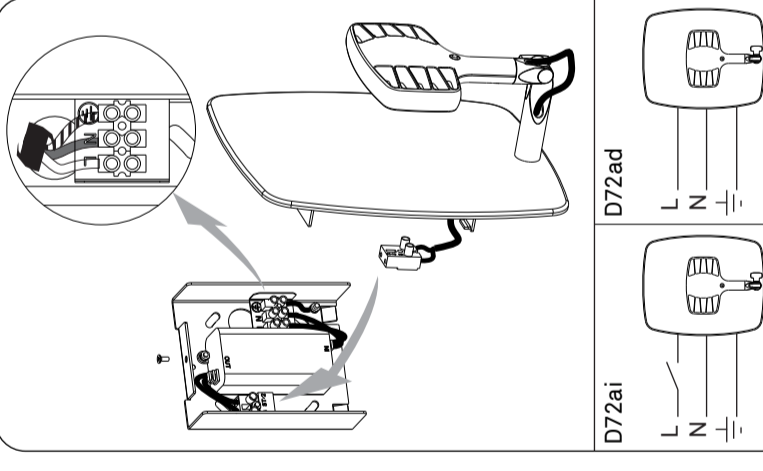
Adjustable wall lamp in aluminum.
D72ad: Source dimmable LED lamp board with 2400 K ~ 3500 K temperatures.
D72ai: LED wall on-off control with variable color temperatures: 2400 K ~ 3500 K.

Verstellbare Wandleuchte aus Aluminium gefertigt.
D72ad: Dimmbar LED Leuchte-Board mit variablen Farbtemperaturen: 2400 K ~ 3500 K.
D72ai: LED-Aus-Steuerung mit variablen Farbtemperaturen: 2400 K ~ 3500 K.

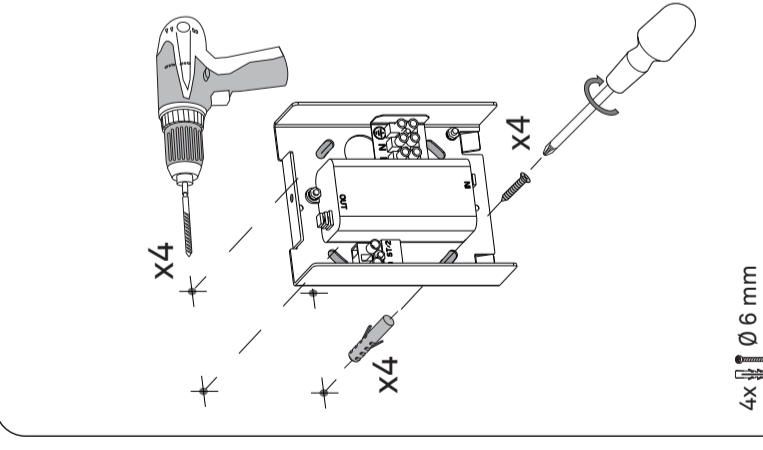
Montaggio apparecchio
Mounting equipment
Montagehilfsmittel
Montage du lamp
Montaje de la lámpara

Collegamenti elettrici
Electrical connections
Elektrische Anschlüsse
Branchements électriques
Conexión eléctrica



Fixaggio a parete
Wall mounting
Wandmontage
Montage au mur
Montaje en la pared



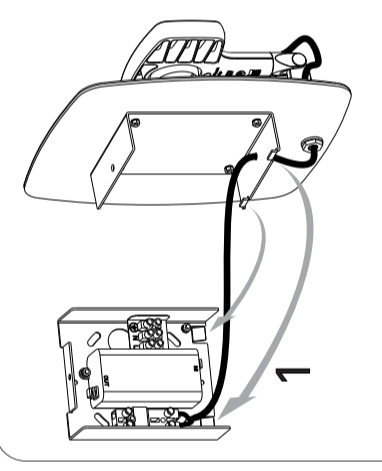
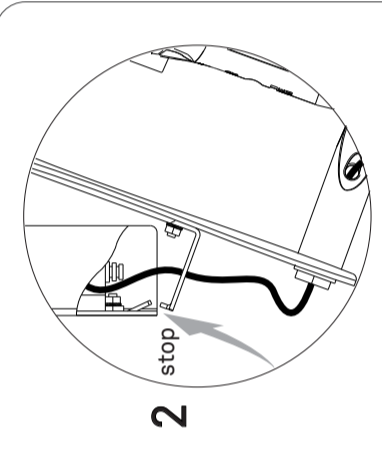
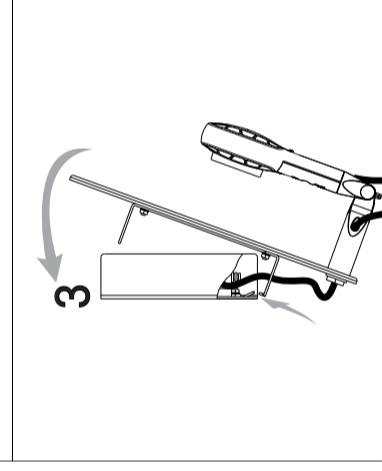
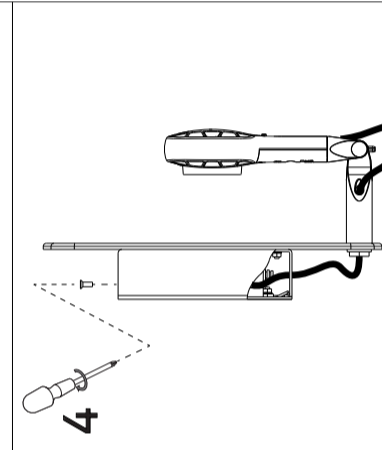
Descrizione
Beschreibung
Descripción

Lampada da parete orientabile in alluminio.
Sorgente a LED dimmerabile a bordo. Temperatura di colore variabile: 2400 K ~ 3500 K.
Sorgente a LED on-off remoto con temperatura di colore variabile: 2400 K ~ 3500 K.

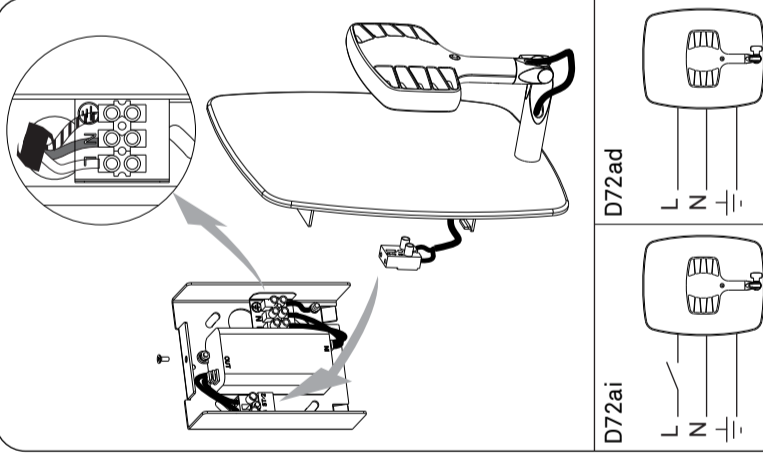
Adjustable wall lamp in aluminum.
D72ad: Source dimmable LED lamp board with 2400 K ~ 3500 K temperatures.
D72ai: LED wall on-off control with variable color temperatures: 2400 K ~ 3500 K.

Verstellbare Wandleuchte aus Aluminium gefertigt.
D72ad: Dimmbar LED Leuchte-Board mit variablen Farbtemperaturen: 2400 K ~ 3500 K.
D72ai: LED-Aus-Steuerung mit variablen Farbtemperaturen: 2400 K ~ 3500 K.

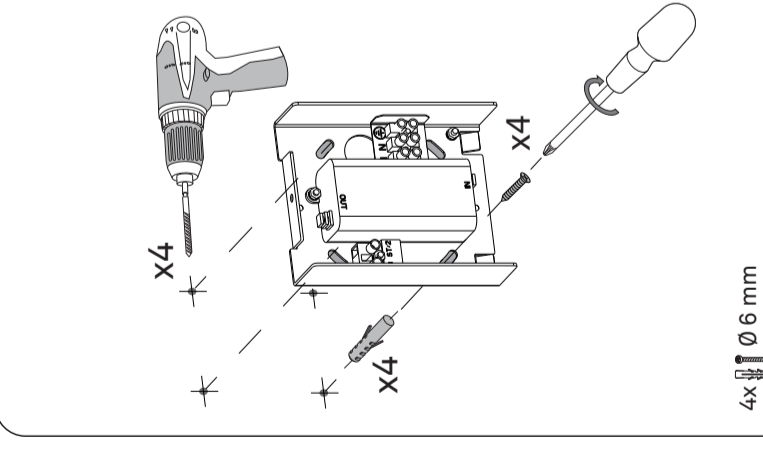
Montaggio apparecchio
Mounting equipment
Montagehilfsmittel
Montage du lamp
Montaje de la lámpara

Collegamenti elettrici
Electrical connections
Elektrische Anschlüsse
Branchements électriques
Conexión eléctrica



Fixaggio a parete
Wall mounting
Wandmontage
Montage au mur
Montaje en la pared



design
alberto meda - paolo rizzatto

ATTENZIONE
La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo rispettando queste istruzioni. Alla fine di installazione assicurarsi che sia stata letta la versione di distribuzione.
Nicht mit einem antistatischen Tuch abwischen. Nach dem Einbau des Geräts unbedingt die Bedienungsanleitung lesen.
Se il cavo di questo apparecchio viene danneggiato deve essere sostituito con un cavo di uguale qualità e autorizzato dal costruttore dell'apparecchio utilizzando il ricambio originale.
⚠ Apparecchio adatto per montaggio su superfici non infiammabili.
Si dopo aver letto queste istruzioni immergere nel dubbio contattare il rivenditore prima di montare l'apparecchio.

ATTENTION
La sécurité de l'appareil est garantie uniquement si ces instructions sont lues et respectées. Après avoir vérifié que le câble de l'appareil n'est pas endommagé, il doit être remplacé par un câble de même qualité et autorisé par le fabricant de l'appareil.
⚠ Appareil adapté pour montage sur surfaces non inflammables.
Après avoir lu ces instructions, immerger dans le doute contacter le revendeur avant de monter l'appareil.

ACHTUNG
Die Sicherheit des Geräts wird nur bei Beachtung der im Folgenden gegebenen Anweisungen bezüglich Installation und Montage gewährleistet.
Nicht mit einem antistatischen Tuch abwischen. Nach dem Einbau des Geräts unbedingt die Bedienungsanleitung lesen.
Wenn ein Kabel des Geräts beschädigt ist, muss es durch ein Kabel der gleichen Qualität und vom Hersteller genehmigt ersetzt werden.
⚠ Gerät, das auf normal entzündbare Flächen montiert werden kann.

ATTENTION
La sécurité de l'appareil est garantie uniquement si ces instructions sont lues et respectées. Après avoir vérifié que le câble de l'appareil n'est pas endommagé, il doit être remplacé par un câble de même qualité et autorisé par le fabricant de l'appareil.
⚠ Appareil adapté pour montage sur surfaces non inflammables.
Après avoir lu ces instructions, immerger dans le doute contacter le revendeur avant de monter l'appareil.

ATENCIÓN
La seguridad del artefacto está garantizada sólo si se respetan estas instrucciones. Después de haber leído estas instrucciones, asegúrese de que el cable del artefacto no esté dañado. Si el cable de este artefacto se daña, debe ser sustituido por el fabricante del artefacto, utilizando la pieza de repuesto.
⚠ Artefacto adecuado para el montaje en superficies no inflamables.
Si después de haber leído estas instrucciones, dudar, contactar al distribuidor antes de montar el artefacto.

LUCE PLAN
Luceplan Spa
Via E.T. Modona, 40
20161, Milano
Italia
T +39 02682421
F +39 0268205400
info@luceplan.com

DOCUMENTO APPROVATO E VALIDO PER
PRODUZIONE E SERIE
Documento ORIGINALE
data: _____ firma: _____

TOLLERANZE SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATE/TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED						
	UP TO 6 mm	OVER 6 mm	OVER 30 mm	OVER 120 mm	OVER 300 mm	ANGLES
ACCURATE	±0.05	UP TO 30 mm ±0.1	UP TO 120 mm ±0.15	UP TO 300 mm ±0.2	±0.3	±20'
MEDIUM	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±30'
ROUGH	±0.2	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±1°

DISEGNATO DRAWN A.Biscaro 27/07/2012	MATERIALE / MATERIAL -	DISEGNO N° / DRAWING N° D7201002	REV
CONTROLLATO CHECKED -	TECNOLOGIA DI PRODUZIONE/MANUFACTURING TECHNOLOGY -		
APPROVATO APPROVED -	TRATTAMENTO/FINISHING -		
SCALA/SCALE 4:5	PRODOTTO/PRODUCT D72	DENOMINAZIONE/DESCRIPTION Applique istruzioni EU	VER -

