

# BLULAXA®



Das obenstehende Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern zeigt an, dass dieses Gerät der Richtlinie 2012/19/EU unterliegt.

Diese Richtlinie besagt, dass Sie dieses Gerät am Ende seiner Nutzungszeit nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgen dürfen, sondern in speziell eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abgeben müssen. Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei.

Schonen Sie die Umwelt und entsorgen Sie fachgerecht. Für den deutschen Markt gilt: Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, das entsprechende Altgerät an Ihren Händler zurückzugeben. Händler von Elektro- und Elektronikgeräten mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 qm sowie Lebensmittelhändler mit einer Verkaufsfläche von mindestens 800 qm, die regelmäßig Elektro- und Elektronikgeräte verkaufen, sind außerdem verpflichtet, Altgeräte unentgeltlich zurückzunehmen, auch ohne, dass ein Neugerät gekauft wird, wenn die Altgeräte in keiner Abmessung größer sind als 25 cm. Informieren Sie sich auch bei Ihrem Händler über die Rücknahmemöglichkeiten vor Ort. Sofern dies ohne Zerstörung des Altgerätes möglich ist, entnehmen Sie die alten Batterien oder Akkus sowie Lampen bevor Sie das Altgerät zur Entsorgung zurückgeben und führen Sie sie einer separaten Sammlung zu. Bei fest eingebauten Akkus ist bei der Entsorgung darauf hinzuweisen, dass das Gerät einen Akku enthält.

Weitere ergänzende Rücknahmebedingungen der Hersteller und Vertrieber erfahren Sie beim jeweiligen Kundenservice.



Das obenstehende Symbol eines Hauses zeigt an, dass dieses Gerät nur für den häuslichen Gebrauch geeignet ist.

-this device is for domestic use only

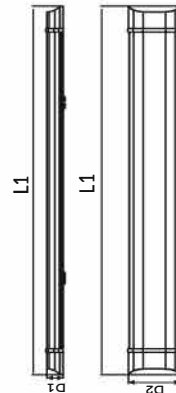


## TECHNICAL DATA / Technische Daten

Power / Energieverbrauch (W)	10	20	40	50
Input Voltage / Versorgungsspannung (V)	220V - 240V AC			
DF	≥ 0,5	≥ 0,7	≥ 0,9	
CRI	>80			
Beam Angle / Halbwertswinkel (°)	120°			
IP Rating / Schutzart	IP20			
Operating temperature / Betriebstemperatur (C°)	-25°C to +45°C			
Operating humidity / Luftfeuchtigkeit bei Betrieb (%)	10% ~ 95%			
Luminous efficacy / Lichtausbeute (lm/W)	120lm/W			

## DIMENSION DATA / Abmessungen

Dimensions	D1(mm)	D2(mm)	L1(mm)
10W	24	76	300
20W	24	76	600
40W	24	76	1200
50W	24	76	1500



# LED Langfeldleuchte - barlo bar

## USER INSTRUCTIONS

# BLULAXA®

MODEL : 49446, 49571, 49447, 49572, 49448, 49573, 49449, 49570

Please read these instructions and retain them for future reference.

### IMPORTANT INFORMATION

1. Install only by certified electricians.
2. Please make sure to turn off the power before starting the installation.
3. The light source of this luminaire is not replaceable, when the light source reaches its end of life the whole luminaire should be replaced.
4. Before installation, you must carefully check the integrity of the product and accessories.
5. Indoor use only
6. Maintenance: Dry cloth
7. Storage: In dry room, temperature range: -40°C to +70°C

The manufacturer is not liable for damage caused by improper installation, operation, maintenance or the use of unsuitable tool. Please use the supplied accessories for the installation.

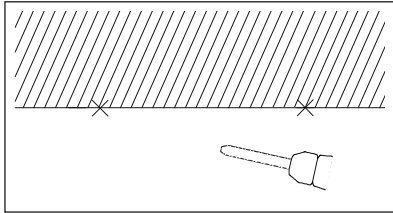
We assume no liability for property damage or personal injury caused by improper handling or non-observance of the safety instructions. In such cases, the guarantee is void, see also below:

[www.hwh-electronic.com/garantiebedingungen](http://www.hwh-electronic.com/garantiebedingungen)

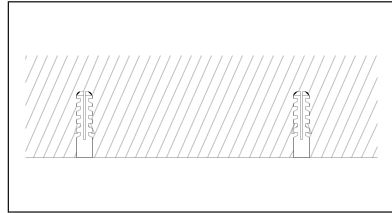
Do not make any changes or modifications to the product and its accessories.

We reserve the right to misprints and changes to the product, the packaging or the operating instructions.

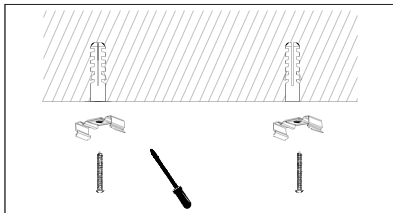
### INSTALLATION DIAGRAM



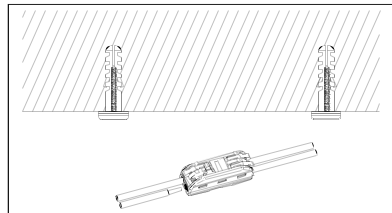
1. Choose the right position, drill two holes (make sure the distance between the holes is no less than 50mm, less than bracket length).



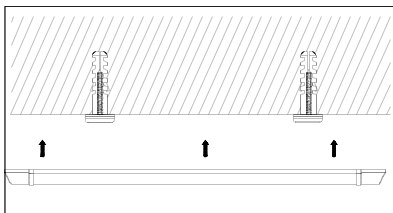
2. Insert the plugs into the drilled holes.



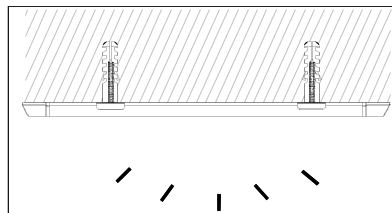
3. Point the hole of the bracket so it is right above the plug, then install the screws to fixate the brackets.



4. Turn off the power and connect the batten to the mains with a waterproof connector or WAGO-connector.



5. Press the lamp body firmly into the mounting brackets to fix the lamp body. Slide the lamp body along the mounting bracket to the desired position as needed.



6. The batten has now successfully been installed.

# LED Langfeldleuchte - barlo bar

## GEBRAUCHSANLEITUNG

# BLULAXA®

MODELL : 49446, 49571, 49447, 49572, 49448, 49573, 49449, 49570

Lesen Sie diese Anleitung und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.

### WICHTIGE INFORMATIONEN

1. Installation nur durch zertifizierte Elektriker.
2. Bitte stellen Sie sicher, dass der Strom abgeschaltet ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
3. Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
4. Vor der Installation müssen Sie die Integrität des Produkts und des Zubehörs sorgfältig prüfen.
5. Nicht für den Betrieb im Außenbereich geeignet.
6. Pflege: Trockenes Tuch.
7. Lagerung: Im trockenen Raum bei Raumtemperatur : -40°C to +70°C.

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Installation, Bedienung, Wartung oder Verwendung ungeeigneten Werkzeugs entstehen.

Bitte verwenden Sie für die Installation das mitgelieferte Zubehör.

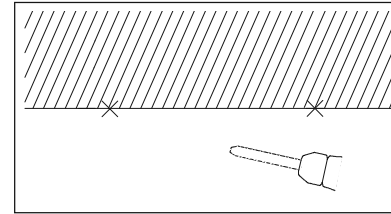
Für Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise entstehen, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt die Gewährleistung, siehe auch unten.

[www.hwh-electronic.com/garantiebedingungen](http://www.hwh-electronic.com/garantiebedingungen)

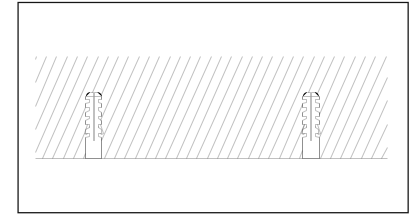
Nehmen Sie keine Änderungen und/oder Modifikationen am Produkt und dessen Zubehör vor.

Druckfehler und Änderungen am Produkt, der Verpackung oder der Bedienungsanleitung behalten wir uns vor.

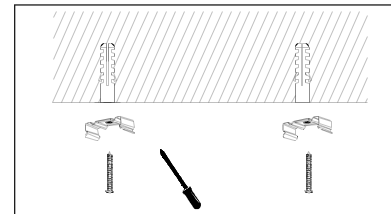
### INSTALLATIONS DIAGRAM



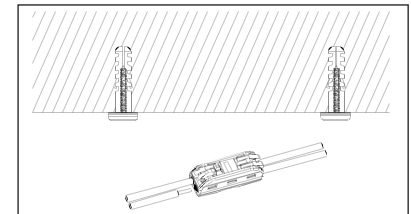
1. Bestimmen Sie die Lage der zu montierenden Befestigungsklipse und zeichnen Sie Bohrlochpositionen an. Tipp: optimal ist die Position für den ersten Klips bei ¼ und für den zweiten Klips bei ¾ der Leuchtenlänge.



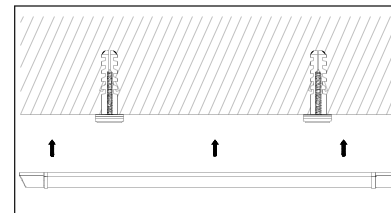
2. Setzen Sie die Dübel in die gebohrten Löcher ein.



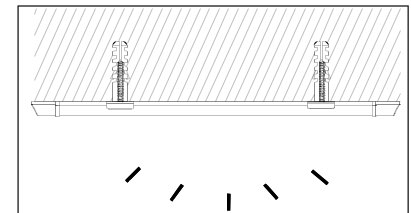
3. Richten Sie die Klipse beim Anschrauben so aus, dass später die Leuchte leicht eingeklipst werden kann.



4. Schalten Sie den Strom aus und schließen die Leuchte an das Netz an



5. Bevor Sie die Leuchte in die Montagehalterungen klinken, überzeugen Sie sich noch einmal von dessen festem Sitz.



6. Installation der Leuchte ist hiermit abgeschlossen.