



Twin EL A - LED 8 360 1.1
 Wandleuchten 8 360 1.2
 Wall luminaire 8 360 2.1
 8 360 2.2
 8 360 4.4
 8 360 4.5
 Schutzart - Protection IP 44 8 360 5.4
 Schutzklasse - Safety Class I 8 360 5.5



MONTAGE
 ANLEITUNG
 Mounting
 instructions



WILLY MEYER & SOHN GMBH & CO.KG
 LICHTTECHNISCHE SPEZIALFABRIK
 Stemmessiepenener Weg 5 • D-58675 Hemer

Wandleuchte mit Hochleistungs-LED,
 8 x LED 1,5 Watt.

Wall luminaire with high performance LED,
 8 x LED 1,5 Watts.

MONTAGEHINWEISE

Anschluß der Leuchte nach VDE 0100.
 Wandleuchte für ungeschützte Anlagen.

 Leuchte ist geeignet für Montage auf normal entflammabaren Baustoffen.

Vor dem Öffnen der Leuchte Netzspannung trennen.

Gewindestift am hinteren Leuchtengehäuse so weit lösen, dass sich die Wanddose abnehmen läßt. Wanddose mit beiliegendem Befestigungsmaterial anbringen.

Dichtscheiben unter den Schraubenköpfen. Befestigungslöcher sind durch einen Isolationsstreifen abgedeckt. Aus Gründen des Berührungsschutzes darf der Streifen nicht entfernt oder durchstoßen werden.

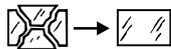
Schrauben mit 3,5 Nm anziehen.

Hinweisschild "UNTEN" in der Wanddose beachten. Leuchte ist zum Durchschleifen geeignet. Zuleitung 5 cm abmanteln und beiliegende Silikonschläuche über alle stromführenden Einzeladern ziehen.

Achtung ! Mantelleitung darf max. 0,5 cm in die Anschlußdose ragen. Auf richtigen Sitz der Zuleitung in der Kabeltülle achten.

Elektrischen Anschluss vornehmen. Schutzleiteranschluß muss an der Kopfkontaktklemme erfolgen. Beim Aufsetzen der Leuchte auf die Wanddose elektrische Verbindung durch Stecker herstellen.

Gewindestift fest anziehen. Das Glas ist ein Einscheiben-Sicherheits-Hartglas.



Die Leuchte darf nur mit ihren vollständigen Schutzabdeckungen betrieben werden.

Leuchte	Gewicht	Windangriffsfläche
8 360 ...	2,3 kg	0,036 m ²

In Strahlrichtung den Mindestabstand zu angestrahlten Flächen einhalten!



MOUNTING INSTRUCTIONS

Connect the light fitting in compliance with prevailing regulations in your country.

Luminaire for non-protected outdoor installation.

 Light fitting is suitable for mounting on normal inflammable surfaces.

Disconnect from power supply before opening light fitting.

Undo the set screws on the wall bracket so far that the wall box can be removed.

Fix the wall box with the enclosed fixing parts; sheet gaskets under the screw heads.

The fixing wholes are covered with insulating strips. These must not be removed for safety reasons. Tighten the screws with 3.5 Nm.

See the information sign "bottom".

The luminaire is suitable for looping.

Push the power supply cable through the cable gland, strip the sheathing off the last 5 cm of cable and slide the enclosed silicone sleeves over the ends of the individual wires.

Attention ! Do not insert more than 0,5 cm of sheathed cable into luminaire housing.

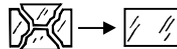
Make sure that the cable sits properly in the gasket. Connect the wiring.

Connection of the grounded wire must be done at the head contact binder.

Put luminaire on wall box and arrange electrical connection by plug.

Fix set screw tightly.

The glass is tempered safety glass.



Luminaire may only be operated when all protective covers are in place.

Type	Weight	Projected area
8 360 ...	2,3 kg	0,036 m ²

Ensure that the minimum spacing between luminaire and illuminated surface is observed.

