



Superlight LED 3

8 887 0.. 010
8 887 0.. 040
8 887 0.. 050
8 887 0.. 110
8 887 0.. 140
8 887 0.. 150
8 887 0.. 180
8 887 0.. 190

Schutzart - Protection IP 67
Schutzklasse - Safety Class I



MONTAGE ANLEITUNG Mounting instructions

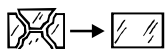


WILLY MEYER & SOHN GMBH & CO.KG
LICHTTECHNISCHE SPEZIALFABRIK
Stemmessiepenener Weg 5 • D-58675 Hemer

LED-Leuchte.

MONTAGEHINWEISE

Anschluß der Leuchte nach VDE 0100.
Scheinwerfer für ungeschützte Anlagen.
Leuchte ist geeignet für die Montage auf normal entflammaren Baustoffen.
Vor dem Öffnen der Leuchte Netzspannung trennen !
Rahmen durch Lösen der vier hinteren Schrauben vom Gehäuse nehmen.
Netzanschlußleitung 10 cm abmanteln und durch die Kabelverschraubung führen, dabei passenden Dichtungssatz (Lieferumfang) wählen.
Nach dem elektrischen Anschluss Rahmen mit Glas aufsetzen und Schrauben gleichmäßig über Kreuz anziehen:
Drehmoment: 3,6 Nm.
Leuchte ausrichten und Schrauben am Bügel ebenfalls mit 3,6 Nm anziehen.
Zusätzliche Gewindestifte (A) zur Sicherung der eingestellten Ausrichtung mit 3,6 Nm anziehen.
Das Glas ist ein Einscheiben-Sicherheits-Hartglas.



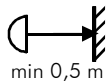
Die Leuchte darf nur mit ihren vollständigen Schutzabdeckungen betrieben werden.

Leuchte	Gewicht	Windangriffsfläche
8 887 0.. ...	5,4 kg	0,08 m ²



Die in dieser Leuchte eingebaute Lichtquelle darf nur durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden.

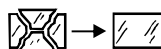
In Strahlrichtung den Mindestabstand zu angestrahlten Flächen einhalten !



LED outdoor luminaire.

MOUNTING INSTRUCTIONS

Connection of light fitting in compliance with the prevailing regulations in your country.
Luminaire for non-protected outdoor installation.
Luminaire is suitable for mounting on normal inflammable surfaces.
Disconnect from power supply before opening light fitting.
Remove front frame from housing by loosening the 4 rear screws.
Remove the sheathing from the last 10 cm of cable and pass cable through cable gland.
Take care to use the correct gasket to suit the diameter of cable being used. Set of gaskets supplied with luminaire. After making electrical connection, place front frame with glass onto housing and tighten the screws crosswise and with 3,6 Nm torque. Aim luminaire and tighten the screws in the mounting bracket with 3,6 Nm.
Additional grub screws (A) should be tightened with 3,6 Nm torque to ensure that aimed position is maintained. The glass is tempered safety glass.



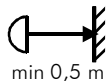
Luminaire may be operated only if all protective covers are in place.

Part number	Weight	Projected area
8 887 0.. ...	5,4 kg	0,08 m ²



The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.

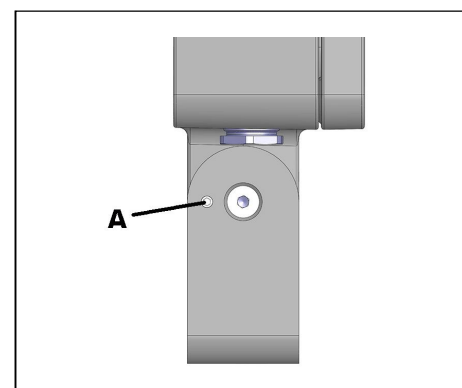
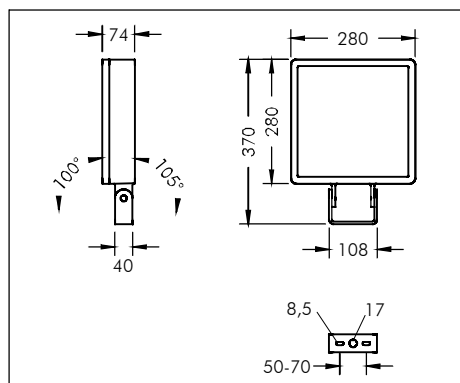
Ensure that the minimum distance between luminaire and illuminated surface is observed.

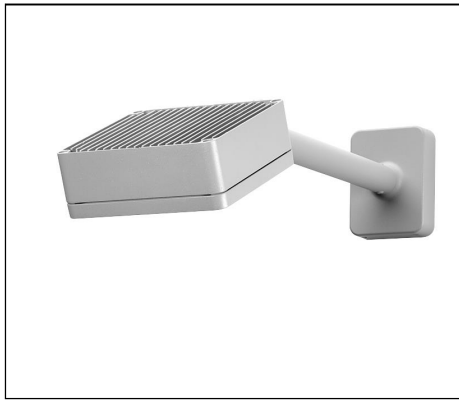


Maximale Belastung von Leitungsschutzautomaten / Maximum loading of automatic circuit breakers

Sicherungsautomat / automatic circuit breaker type:
Kabelquerschnitt [mm²] / cable cross section [mm²]:
Anzahl Leuchten / number of luminaires:

C16	B16
1,5	1,5
22	11





Superlight LED 3
mit Ausleger

8 887 1.. 010
8 887 1.. 040
8 887 1.. 050
8 887 1.. 110
8 887 1.. 140
8 887 1.. 150
8 887 1.. 180
8 887 1.. 190

Schutzart - Protection IP 65
Schutzklasse - Safety Class I

MONTAGE ANLEITUNG Mounting instructions

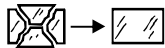


WILLY MEYER & SOHN GMBH & CO.KG
LICHTTECHNISCHE SPEZIALFABRIK
Stemmessiepenener Weg 5 • D-58675 Hemer

LED-Leuchte.

MONTAGEHINWEISE

Anschluß der Leuchte nach VDE 0100.
Scheinwerfer für ungeschützte Anlagen.
Leuchte ist geeignet für die Montage auf
normal entflammaren Baustoffen.
Vor dem Öffnen der Leuchte Netzspannung
trennen !
Gewindestifte an der Wanddose lösen und
Montagedose entnehmen.
Montagedose am Montageort anbringen.
Hinweisschild "UNTEN" in der Montagedose gilt für
normale Gebrauchslage der Leuchte (wie Abb.).
Elektrischen Anschluss vornehmen.
Auf richtigen Sitz der elektrischen Zuleitung
in den Dichtungen achten !
Der Erdleiteranschluß muss an der freien
Kopfkontaktklemme erfolgen.
Beim Aufsetzen der Leuchte auf die Montagedose
elektrische Verbindung durch Stecker herstellen.
Gewindestifte mit 4,5 Nm anziehen.
Leuchte ausrichten und Schrauben am Bügel mit
3,6 Nm anziehen.
Zusätzliche Gewindestifte (A) zur Sicherung der
eingestellten Ausrichtung mit 3,6 Nm anziehen.
Das Glas ist ein Einscheiben-Sicherheits-Hartglas.

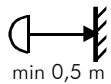


Die Leuchte darf nur mit ihren vollständigen
Schutzabdeckungen betrieben werden.

Leuchte	Gewicht	Windangriffsfläche
8 887 1.. ...	6,4 kg	0,10 m ²



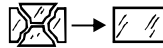
Die in dieser Leuchte eingebaute
Lichtquelle darf nur durch den
Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine
ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden.
In Strahlrichtung den Mindestabstand zu
angestrahlten Flächen einhalten !



LED outdoor luminaire.

MOUNTING INSTRUCTIONS

Connection of light fitting in compliance with the
prevailing regulations in your country.
Luminaire for non-protected outdoor installation.
Luminaire is suitable for mounting on
normal inflammable surfaces.
Disconnect from power supply before opening
light fitting.
Loosen the set screws on the wall box and
remove the box.
Install the wall box in the required position.
The information sign "bottom" inside the wall box
refers to the standard installation of the light fitting
as per illustration. Make the electrical connection.
After making the electrical connection,
ensure that the gasket is correctly in place.
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 screws with 4,5 Nm.
Aim luminaire and tighten the screws in the
mounting bracket with 3,6 Nm.
Additional grub screws (A) should be tightened
with 3,6 Nm torque to ensure that aimed position
is maintained. The glass is tempered safety glass.

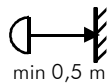


Luminaire may be operated only if all protective
covers are in place.

Part number	Weight	Projected area
8 887 1.. ...	6,4 kg	0,10 m ²



The light source contained in this
luminaire shall only be replaced by
the manufacturer or his service agent or a similar
qualified person.
Ensure that the minimum distance between
luminaire and illuminated surface is observed.



Maximale Belastung von Leitungsschutzautomaten / Maximum loading of automatic circuit breakers

Sicherungsautomat / automatic circuit breaker type:
Kabelquerschnitt [mm²] / cable cross section [mm²]:
Anzahl Leuchten / number of luminaires:

C16	B16
1,5	1,5
22	11

