



Superlight Nano 1 8 817 0.5 0.0
 LED-Scheinwerfer 8 817 0.6 0.0
 LED-Floodlight

Schutzart - Protection IP 67
 Schutzklasse - Safety Class I



MONTAGE
 ANLEITUNG
 MOUNTING
 INSTRUCTIONS

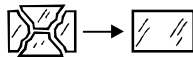


WILLY MEYER & SOHN GMBH & CO.KG
 LICHTTECHNISCHE SPEZIALFABRIK
 Stemmessiepenener Weg 5 • D-58675 Hemer

LED-Scheinwerfer
 mit 1 x 3 W Hochleistungs-LED

MONTAGEHINWEISE

Anschluß der Leuchte nach VDE 0100.
 Scheinwerfer für ungeschützte Anlagen.
 Leuchte ist geeignet für die Montage auf
 normal entflammablen Baustoffen.
 Vor dem Öffnen der Leuchte Netzspannung
 trennen.
 Elektrischen Anschluß vornehmen.
 Kabelverschraubung festdrehen.
 Deckel des Anschlußraumes dicht
 verschrauben.
 Scheinwerfer ausrichten und
 Bügelschrauben festziehen.
 Das Glas ist ein Einscheiben-Sicherheits-
 Hartglas.

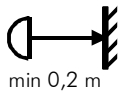


Die Leuchte darf nur mit ihren vollständigen
 Schutzabdeckungen betrieben werden.

Leuchte	Gewicht	Windangriffsfläche
8 817 0.5 0.0	0,5 kg	0,006 m ²
8 817 0.6 0.0	0,5 kg	0,006 m ²

Bei Lichtpunkthöhen über 3 m mindestens
 zwei Befestigungsschrauben verwenden.

In Strahlrichtung den Mindestabstand zu
 angestrahlten Flächen einhalten !



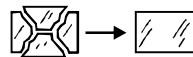
Nicht in die Lichtquelle schauen !

Die Leuchte sollte so positioniert werden,
 dass ein längeres Starren in die Leuchte in
 einem Abstand näher als 2,1 m nicht zu
 erwarten ist.

LED-Floodlight
 with 1 x 3 W high-performance LED

MOUNTING INSTRUCTIONS

Connection of 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.
 Make electrical connection.
 Screw cable gland tight.
 Replace rear cover and screw down tightly.
 Aim floodlight and tighten the screws of the
 mounting bracket.
 The glass is tempered safety glass.

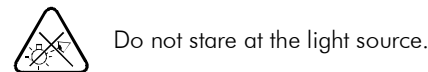
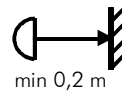


Luminaire may only be operated when all
 protective covers are in place.

Type	Weight	Projected area
8 817 0.5 0.0	0,5 kg	0,006 m ²
8 817 0.6 0.0	0,5 kg	0,006 m ²

When installed at more than 3 metres height,
 be sure to use at least two fixing screws.

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



Do not stare at the light source.

The luminaire should be positioned so that
 prolonged staring into the luminaire at a
 distance closer than 2,1 m is not expected.

