



Monospot S2 8 992 0.. ...
Anbauleuchte 8 992 0.. 1..
Luminaire

Schutzart – Protection IP 67
Schutzklasse – Safety Class I



MONTAGE ANLEITUNG



MOUNTING INSTRUCTIONS

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

Anbauleuchte mit Hochleistungs-LED.

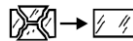
High performance LED - floodlight.

Maximale Belastung Leitungsschutzautomaten
Maximum loading of automatic circuit breakers
I_{peak} 12 A 120 µs

MONTAGEHINWEISE

Anschluss der Leuchte nach VDE 0100.
Anbauleuchte für ungeschützte Anlagen.
Leuchte ist geeignet für Montage auf normal
entflammaren Baustoffen.
Vor dem Öffnen der Leuchte Netzspannung
trennen! Leuchte am Montageort befestigen.
Bei Montagehöhen über 3 m mindestens
zwei Befestigungsschrauben verwenden!

Deckel durch Lösen der zwei Schrauben vom
Gehäuse nehmen und elektrische Steckver-
bindung trennen. Netzanschlussleitung 6 cm ab-
manteln, durch die Kabelverschraubung führen,
passenden Dichtungssatz (Lieferumfang) wählen.
Nach dem elektrischen Anschluss Deckel
aufsetzen und Schrauben gleichmäßig über
Kreuz anziehen: Drehmoment: 3 Nm.
Leuchte ausrichten und Schrauben am Bügel mit
4 Nm anziehen. Zusätzliche Gewindestifte (A) zur
Sicherung der eingestellten Ausrichtung mit
3 Nm anziehen. Dieses Produkt enthält eine
Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Das Glas ist ein Einscheiben-
Sicherheits-Hartglas.



Die Leuchte darf nur mit ihren vollständigen
Schutzabdeckungen betrieben werden.

Leuchte	Gewicht	Windangriffsfläche
8 992	1,2 kg	0,012 m ²

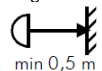


Die in dieser Leuchte eingebaute
Lichtquelle darf nur durch den
Hersteller oder seinen Kundendienst
oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt
werden.



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

In Strahlrichtung den Mindestabstand zu
angestrahlten Flächen einhalten!



min 0,5 m

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



min 0,5 m

Sicherungsautomat:	C16	B16
Anzahl Leuchten:	50	50
Automatic circuit breaker type:	C16	B16
Number of luminaires:	50	50

Bei Leuchten mit Anschlusskabel darf dieses nur
in einen Anschlusskasten mit entsprechender
Schutzart und Schutzklasse angeschlossen
werden. Zur Vermeidung von Gefährdungen darf
eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser
Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem
Servicevertreter oder einer vergleichbaren
Fachkraft ausgetauscht werden.
Um die Gefahr der Strangulierung zu verringern,
muss die an diese Leuchte angeschlossene
flexible Verkabelung wirksam an der Wand
befestigt werden, wenn sich die Verkabelung im
Handbereich befindet.

The power supply cable may only be connected
to a connection box which has the correct
degree of protection and safety class. If the
external flexible cable or cord of this luminaire is
damaged, it shall be exclusively replaced by the
manufacturer or his service agent or a similar
qualified person in order to avoid a hazard.
To reduce the risk of strangulation the flexible
wiring connected to the luminaire shall be
effectively fixed to the wall if the wiring is within
arm's reach.

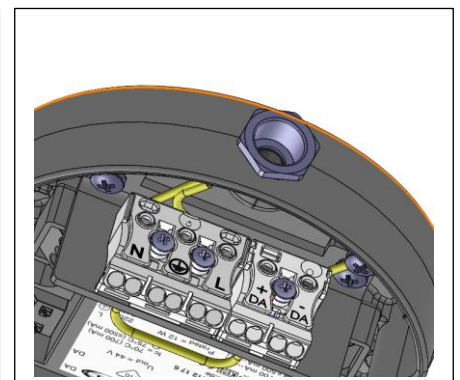
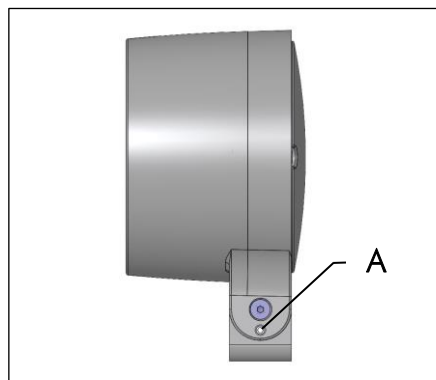
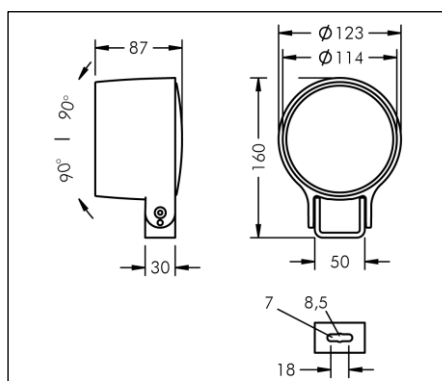
8 992 ... 1.. (DALI)

DALI dimmbare Leuchten:

Steueradern für die Dimmung gemäß
Klemmenbeschriftung anschließen.
Die DALI-Steuerleitung ist gegenüber der
Netzleitung basisisoliert.

DALI dimmable luminaire:

Connect the wires for the dimming system
according to the marking on the terminal block.
The DALI control wire is equipped with basic
insulation against the power supply cables.



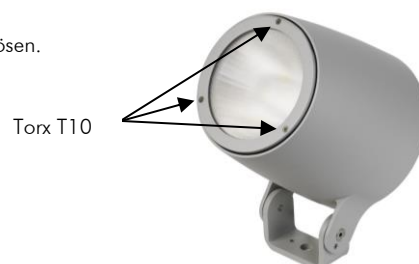
Montage und Einstellung Zubehör (optional) / Installation and adjustment accessories (optional)

Bandförmige Lichtverteilung, drehbar

1. Alle drei Senkschrauben (Antrieb Torx T10) des Halterahmens etwa eine Umdrehung lösen.
2. Glas mit zwei Fingern gegen die Leuchte drücken und in die gewünschte Lage drehen.
3. Die Senkschrauben wieder festziehen (Drehmoment 1,8 Nm).

Linear beam spread, rotatable

1. Resolve all three screws (Torx T10) of the frame one turn.
2. Press the glass with two fingers against the luminaire while turn it to the desired position.
3. Tighten the screws. (torque 1,8 Nm).



Blendschutz

1. Blendschutz auf Leuchte aufsetzen und ausrichten!
2. Blendschutz während der Montage angedrückt halten und die drei Gewindestifte M5 (SW2,5) über Kreuz anziehen. (Drehmoment 2,2Nm).
Dabei immer auf planen Sitz des Blendschutzes achten.

Cowl

1. Put the cowl onto the luminaire and press it on flat!
2. Keep the cowl pressed on during installation and tighten the three grub screws M5 (SW2,5) crosswise (torque 2,2Nm).
Always make sure that the cowl is flat on the luminaire.

