



Fluxa BG LED 8 288 1.5 0.0
 Flächenstrahler 8 288 1.6 0.0
 mit Wand - und 8 289 1.5 0.0
 Mastbefestigung 8 289 1.6 0.0

Schutzart - Protection IP 65
 Schutzklasse - Safety Class I



MONTAGE ANLEITUNG MOUNTING INSTRUCTIONS



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

Flächenstrahler mit Hochleistungs - LED.

MONTAGEHINWEISE

Anschluß der Leuchte nach VDE 0100.

Flächenstrahler für ungeschützte Anlagen.

Leuchte ist geeignet für Montage auf
 normal entflammablen Baustoffen.

Vor dem Öffnen der Leuchte

Netzspannung trennen.

Rahmen-Befestigungsschrauben lösen.

Rahmen mit Glas anheben und vom
 Gehäuse schwenken.

Netzanschlußleitung durch die
 Kabelverschraubung führen, Leitung 9 cm
 abmanteln und beiliegende Silikonschläuche
 über die Einzeladern ziehen.

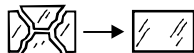
ACHTUNG ! Mantelleitung darf maximal
 2 cm in das Leuchtengehäuse ragen.

Elektrischen Anschluß vornehmen.

Kabelverschraubung festdrehen.

Rahmen mit Glas auf Gehäuse schwenken
 und dicht verschrauben.

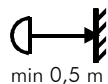
Das Glas ist ein Einscheiben-Sicherheits-
 Hartglas.



Die Leuchte darf nur mit ihren vollständigen
 Schutzabdeckungen betrieben werden.

Leuchte	Gewicht	Windangriffsfläche
8 288	9,7 kg	0,16 m ²
8 289	9,7 kg	0,16 m ²

In Strahlrichtung den Mindestabstand zu
 angestrahlten Flächen einhalten !



min 0,5 m



Die in dieser Leuchte eingebaute

Lichtquelle darf nur durch den
 Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine
 ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden.

Durch Einsetzen und Kontern der
 Sechskantschraube in die dafür vorgesehene
 T-Nut erhält man die stufenlose
 Verstellmöglichkeit bis 15° über das
 Schraubengewinde.

Durch Lösen, Verstellen und Kontern der
 beiden auf der Stellschraube befindlichen
 Muttern wird das Schwenken der Leuchte
 ermöglicht.

Die untere Öffnung des Gelenkes mit der
 aufsteckbaren Abdeckung verschließen.

Zur Montage der Fluxa mit der Wand- und
 Mastbefestigung zuerst die Wandplatte mit
 vier Schrauben (Durchmesser 8 mm) an der
 Wand bzw. dem Mastknoten befestigen.

Bei Wandmontage die Zuleitung durch die
 PG-Verschraubung in die Leuchte einführen
 und diese in die Wandplatte einhängen.

Bei Mastmontage elektrischen Anschluß in
 der Leuchte vornehmen, Zuleitungskabel
 durch die Mastbohrung führen und Leuchte
 in die Wandplatte einhängen.

Die beiden seitlichen selbstsichernden
 M8 Zylinderschrauben fest (20 Nm) bis
 zum Anschlag einschrauben.

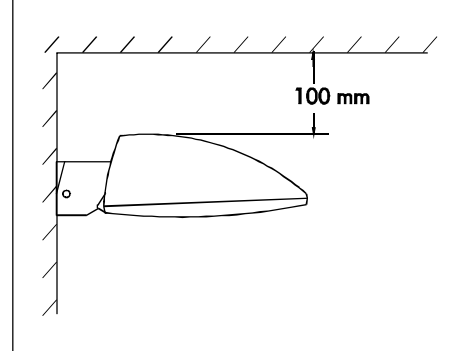
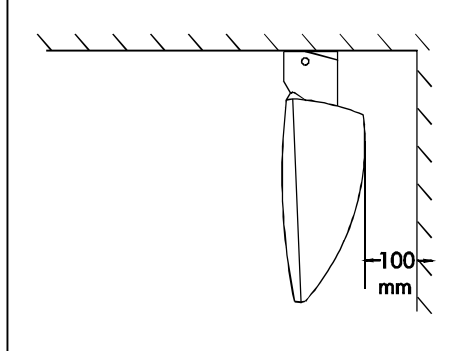
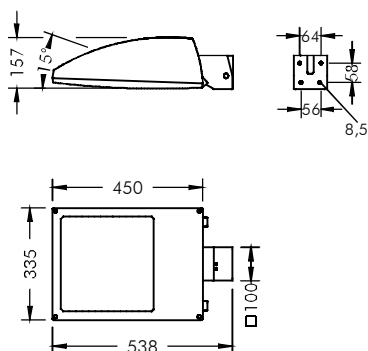
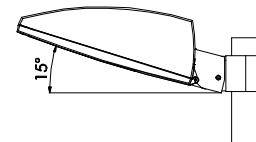
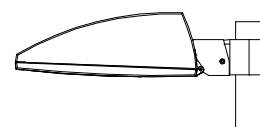
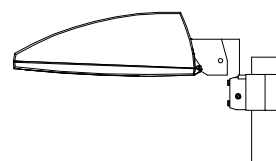
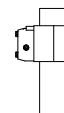
Sie bilden den Drehpunkt des Gelenkes
 und sichern die Leuchte.

Die Leuchten werden empfohlen für eine
 Lichtpunkthöhe/max. Montagehöhe von
 ca. 6-10 m.

Max. Anzahl Leuchten an einem
 Sicherungsautomat 16A Type B

8 288 8 Stück

8 289 8 Stück





Fluxa BG LED	8 288 1.5 0.0
Area floodlight	8 288 1.6 0.0
for wall - or	8 289 1.5 0.0
pole mounting	8 289 1.6 0.0

Schutzart - Protection IP 65
Schutzklasse - Safety Class I



MONTAGE ANLEITUNG MOUNTING INSTRUCTIONS



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

Area floodlight with high performance LED..

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 power supply before opening light fitting.

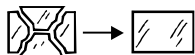
Loosen screws in front frame. Lift frame and glass and swing away from casing.

Push the power supply through the cable gland, strip the sheathing off the last 9 cm of cable and slide the enclosed silicone sleeves over the ends of the individual wires.

ATTENTION ! Do not insert more than 2 cm of sheathed cable into luminaire housing.

Connect the wiring. Screw cable gland tight. Swing front frame and glass back onto casing and screw down evenly.

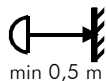
The glass is tempered safety glass.



The light fitting may be operated only if all protective covers in place.

Type	Weight	Projected area
8 288	9,7 kg	0,16 m ²
8 289	9,7 kg	0,16 m ²

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



min 0,5 m



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

The adjustability through 15° is obtained by inserting the head of the hexagon bolt into the fixing slot. The angle of tilt of the luminaire can be changed by unscrewing and adjusting one of the nuts on the hexagon bolt and locking it in place using the second nut.

Close the opening on the underside of the joint by means of the clip-on cover.

To wall or pole mount the Fluxa luminaire, first fix the wall plate to the wall or to the pole top fixing device using 4 screws (diameter 8 mm).

In the case of wall mounting, insert the cable through the cable gland into the luminaire and hang the luminaire onto the wall plate.

In the case of pole top mounting, make the electrical connection inside the luminaire, thread the cable through the hole in the pole and hang the luminaire onto the wall plate.

Tighten the two self-locking cheese-head (pan-head) M8 screws with 20 Nm.

They form the hinge for the joint and hold the luminaire in place.

The recommended installation height for these luminaires is 6-10 m.

Max. Number of fittings per circuit breaker 16A Type B

8 288 8 piece

8 289 8 piece

