

## Nightpath LED 8 303 0.6

Wandeinbauleuchte  
für Hohlräume  
Wall recessed luminaire  
for installation in cavity walls

Schutzart - Protection IP 65, IK08  
Schutzklasse - Safety Class I



MONTAGE  
ANLEITUNG  
Mounting  
instructions



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

Wandeinbauleuchte  
mit Hochleistungs-LED,  
5 x LED 2,5 Watt.

### MONTAGEHINWEISE

Anschluß der Leuchte nach VDE 0100.

Wandeinbauleuchte für ungeschützte Anlagen.

Leuchte darf nicht  
durch wärmedämmende  
Stoffe abgedeckt sein.



Es muss ein Abstand von 60 mm zu  
umgebenden Baustoffen eingehalten werden.  
Wandausschnitt 165 x 165 mm, Klemmbereich  
in Hohlwänden 9 - 55 mm, bei dünneren  
Wandverkleidungen ist diese  
zu verstärken.

Leuchte ist geeignet für die Montage auf normal  
entflammaren Baustoffen.

Vor dem Öffnen der Leuchte Netzspannung  
trennen.

Rahmen mit Glas vom Gehäuse nehmen.

Montageeinsatz **A** ausbauen. Zuleitungskabel  
durch die Tülle auf der Rückseite der Leuchte  
ziehen.

Auf richtigen Sitz der elektrischen Zuleitung  
in den Dichtungen achten !

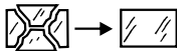
Leuchengehäuse mit den Hohlraumklammern  
in der Wand befestigen, ausrichten.

Elektrischen Anschluss vornehmen.

Vor dem Einsetzen des Montageeinsatzes  
elektrische Verbindung durch  
Steckkontaktklemme herstellen.

Rahmen mit Glas aufsetzen und mit dem  
Gehäuse dicht verschrauben.

Das Glas ist ein Einscheiben-Sicherheits-  
Hartglas.



Die Leuchte darf nur mit ihren vollständigen  
Schutzabdeckungen betrieben werden.

Leuchte	Gewicht	Windangriffsfläche
8 303 0.6	2,0 kg	0,03 m <sup>2</sup>

Wall recessed luminaire  
with high performance LED,  
5 x LED 2,5 Watt.

### INSTALLATION INSTRUCTIONS

Connection of light fitting in compliance with  
the prevailing regulations in your country.

Luminaire for non-protected, outdoor  
installation.

Luminaire must not be  
covered with insulation  
materials.



A minimum distance of 60 mm to  
surrounding building materials must be  
observed. Dimensions of wall aperture  
165 x 165 mm, clamping range in cavity  
walls 9 - 55 mm. If the wall cladding  
thickness is less, it must be increased.

Luminaire is suitable for mounting on  
normal inflammable building materials.  
Disconnect from power supply before  
opening luminaire.

Remove front frame / glass assembly.

Remove gear tray **A**.

Insert the power supply cable through the  
cable entry grommet on back of luminaire.

Ensure that the grommet membrane seals  
properly around the cable.

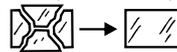
Install luminaire in the wall cavity and fix  
by means of the clamps.

Adjust position if necessary.

Make electrical connection.

Before replacing the gear tray assembly,  
connect the wires to the plug-in terminal  
block. Replace front frame / glass assembly  
and screw tightly to the housing.

The glass is tempered safety glass.



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

Luminaire	Weight	Projected area
8 303 0.6	2,0 kg	0,03 m <sup>2</sup>

