



**Nanocube** 8 308 2.5 ...  
 Deckenaufbauleuchte 8 308 2.6 ...  
 Surface-mounted downlight

Schutzart – Protection IP 65  
 Schutzklasse – Safety Class I



## MONTAGE ANLEITUNG



## MOUNTING INSTRUCTIONS

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

Scheinwerfer mit 1 Hochleistungs-LED.

### MONTAGEHINWEISE

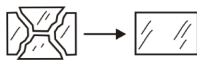
Anschluss der Leuchte nach VDE 0100.  
 Scheinwerfer für ungeschützte Anlagen.  
 Leuchte ist geeignet für Montage auf normal  
 entflammaren Baustoffen.

Vor dem Öffnen der Leuchte Netzspannung trennen.

Gewindestifte am Leuchtengehäuse so weit  
 lösen, dass sich die Anschlussdose abnehmen  
 lässt. Anschlussdose mit beiliegendem  
 Befestigungsmaterial anbringen.  
 Dichtscheiben „a“ unter Schraubenköpfe montieren,  
 siehe Abb. 1.

Zuleitung 5 cm abmanteln.  
 Achtung! Mantelleitung darf max. 0,5 cm in die  
 Anschlussdose ragen.  
 Auf richtigen Sitz der Zuleitung in der Kabeltülle achten.  
 Elektrischen Anschluss vornehmen.  
 Schutzleiteranschluss muss an der  
 Kopfkontaktlemme erfolgen.  
 Nach dem Aufsetzen der Leuchte auf die Anschlussdose  
 Gewindestifte fest anziehen.  
 Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der  
 Energieeffizienzklasse F.

Das Glas ist ein Einscheiben-Sicherheits-Hartglas.



Die Leuchte darf nur mit ihren vollständigen  
 Schutzabdeckungen betrieben werden.

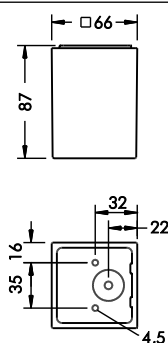
Leuchte	Gewicht	Windangriffsfläche
Alle Typen	0,5 kg	0,005 m <sup>2</sup>

In Strahlrichtung den Mindestabstand zu  
 angestrahlten Flächen einhalten!



Maximale Belastung von Leitungsschutzautomaten / Maximum loading of automatic circuit breakers  
 I-peak 20 A 170 µs

Sicherungsautomat / automatic circuit breaker type:	C16	B16
Kabelquerschnitt [mm <sup>2</sup> ] / cable cross section [mm <sup>2</sup> ]:	1	1
Anzahl Leuchten / number of luminaires:	85	50



LED-Floodlight with 1 high-performance LED.

### MOUNTING INSTRUCTIONS

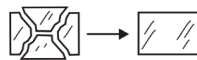
Connection of light fitting in compliance with prevailing  
 regulations in your country.  
 Luminaire for non-protected outdoor installation.  
 Light fitting is suitable for mounting on normal  
 inflammable surfaces.

Disconnect from power supply before opening light  
 fitting.

Undo the set screws on the housing so far  
 that the wall box can be removed.  
 Fix the wall box with the enclosed fixing parts;  
 sheet gaskets „a“ under the screw heads,  
 see figure 1

Push the power supply cable through the cable bushing,  
 strip the sheathing off the last 5 cm of cable.  
 Attention! Do not insert more than 0,5 cm  
 of sheathed cable into luminaire housing.  
 Make sure that the cable sits properly in the  
 gasket. Connect the wiring.  
 Connection of the grounded wire must be  
 done at the head contact binder.  
 Put luminaire on wall box and fix set screws tightly.  
 This product contains a light source of energy efficiency  
 class F.

The glass is tempered safety glass.



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

Type	Weight	Projected area
All types	0,5 kg	0,005 m <sup>2</sup>

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

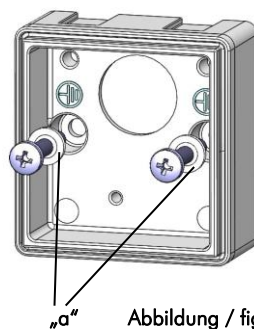


Abbildung / figure 1

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 agent or  
 a similar qualified person.

