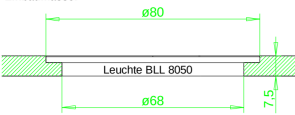
Bodeneinbauleuchte BLL 8050 Artikelnummer: BLL- 8050/12



Einbaumasse:

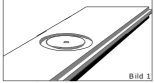


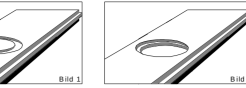
Sicherheitshinweise

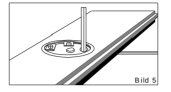
- 1. Bei allen Arbeiten am elektrischen System und Leuchten Strom abschalten.
- 2. Bei der Montage dürfen nur Systemteile verwendet werden! Installationsvorschrift nach VDE 0100 beachten!
- 3. Anschluss der Leuchte darf nur an Spannungsquellen nach VDE 0100 Teil 410 mit einer SELV von 12V DC betrieben
- 4. Beschädigte Leitungen, Leuchten und Spannungsquellen dürfen nicht zum Einsatz kommen und müssen ausgetauscht werden.
- 5. Reinigung der Bodenleuchte nur mit einem feuchten Tuch. Keine scharfen Putzmittel verwenden, da sonst das Leuchtenglas zerkratzt werden könnte.

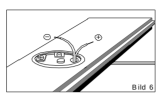
Technische Daten: Bodeneinbauleuchte BLL 8050/12

Betriebsspannung: 12V DC Leistung: 1W Leuchtmittel: LED weiß Schutzklasse: IP 54: SK III: A2 68 mm Einbaudurchmesser: Außendurchmesser: 80 mm 7.5 mm Einbautiefe: Oberflächenbelastung: 800 N







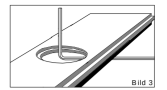


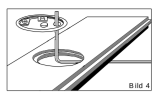
Montageanleitung

Zur Montage der Leuchte ist ein spezieller Konverter erforderlich. (EVG; elektrischer Trafo)

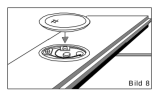
Bei der Montage der Leuchten sollten Sie folgendes beachten: An einen Konverter sind bis zu 15 Leuchten anschließbar. Die Leitungslängen vom Konverter zur Leuchte sollten nicht länger as 10m betragen. Achten Sie auf geradlinige Verlegung der Leitungen. Sie dürfen sich nicht kreuzen, nicht verdreht oder geknickt sein.

- 1. Bohren Sie am Einbauort ein Loch von 6mm in das Laminat und fräsen mit dem Spezialbohrer 80mm die Auflagenut bis zum Anschlag ein. (Bild 1)
- 2. Sägen Sie mit einer Lochsäge 68mm die Einbauöffnung aus und versiegeln Sie diese mit ClickGuard. (Bild 2)
- 3. Führen Sie die Anschlussleitung NIY 2x0,18 vom Konverter unter dem Laminat zur Einbauöffnung und lassen Sie 100mm Leitung herausstehen. (Bild 3)
- 4. Nehmen Sie mit dem beiliegendem Saugnapf die Edelstahlblende mit dem Leuchtenglas von der Leuchte. Entfernen Sie das Abdeckpapier vom Kleberand der Leuchte.
- 5. Stecken Sie die Anschlussleitung durch die Kabelöffnung der Leuchte. (Bild 4)
- 6. Setzen sie die Leuchte in die Einbauöffnung, durch andrücken ein. (Bild 5)









- 7. Schneiden Sie die Anschlussleitungen + Pol 45mm und - Pol 30mm, vom Leuchtenboden gemessen, ab. Isdieren Sie die Leitungsenden 10mm ab und verzinnen Sie diese.
- 8. Schließen Sie die Plus- Leitung an die Plusklemme und die Minus- Leitung an die Minusklemme der Leuchten an.
- 9. Verschließen Sie die Kabeldurchführung mit Silicon-Fugenmasse um den Schutzgrad IP 54 zu erreichen.
- 10. Setzen Sie die Edelstahlblende mit dem Leuchtenglas wieder in das Leuchtenglasgehäuse ein und achten Sie darauf, dass der Dichtgummi am Leuchtenglas nicht verschmutzt ist. (Bild 8)
- 11. Bitte bewahren Sie diese Montageanleitung auch nach der Montage auf, um evtl. spätere Änderungen fachgerecht vornehmen zu können.

Garantiebestimmung:

Dieses Produkt ist mit größter Sorgfalt hergestellt, funktions- und sicherheitsgeprüft nach geltenden Vorschriften und anschließend einer Sichtkontrolle unterzogen. Die VDH Riesa übernimmt die Garantie für einwandfreie Beschaffenheit und Funktion. Die Garantiefrist beträgt 24 Monate und beginnt mir dem Tag des Verkaufs an den Verbraucher. Wir beseitigen Mängel, die auf Material- oder Fabrikationsfehlern beruhen, die Garantieleistung erfolgt durch Instandsetzung oder Austausch mangelhafter Teile nach unserer Wahl. Eine Garantieleistung entfällt für Schäden und Mängel, die durch unsachgemäße Behandlung oder Wartung auftreten. Weitergehende Ansprüche für Folgeschäden an fremden Gegenständen sind ausgeschlossen. Die Garantie wird nur gewährt, wenn das unzerlegte Produkt mit Kassenbon oder Rechnung (Kaufdatum und Händlerstempel), gut verpackt an die zutreffende Servicestation eingesandt oder in den ersten 6 Monaten nach Kauf an den Händler übergeben wird. Reparaturservice: Nach Ablauf der Garantiezeit oder bei Mängeln ohne Garantieanspruch repariert unser Werkservice. Bitte das Produkt gut verpackt an unsere Servicestation



