

Wichtige Hinweise

- Das MEISTER-Downlight ist für den Einsatz in geschlossenen Paneeldecken im Wohnbereich bestimmt.
- Bei allen Arbeiten die Beleuchtungsanlage unbedingt **spannungsfrei** schalten (Sicherung ausschalten).
- Die Montage muss von einer fachkundigen Person nach den Installationsvorschriften DIN VDE 0100 Teil 724 und Teil 559 durchgeführt werden.
- Bei jeder Änderung am Produkt und unsachgemäßer Anwendung erlischt der Gewährleistungsanspruch an den Hersteller.
- Eine Verkettungsreihe darf aus höchstens 25 Verbrauchern aus dem Lichtsystem von Meister-Leisten bestehen. Eine Leuchte bis max. 50 Watt zählt als ein Verbraucher, elektronische Trafos bis 105 VA als zwei Verbraucher.
Beispiel: 20 Hochvolt-Leuchten und 2 elektronische Trafos
5 elektronische Trafos und 15 Hochvolt-Leuchten
12 elektronische Trafos mit jeweils 3 Strahlern a 35W
- Der Abstand zwischen den MEISTER-Downlights muss mindestens 25 cm betragen, bei maximal vier MEISTER-Downlights pro Quadratmeter.

Montage

- Den Hochvolt -Einspeiser (1, Zubehör Art.-Nr. 910930000) und die Hochvolt -Verlängerung (2, Zubehör Art.-Nr. 910935000) vor dem Anbringen der Paneeldecke installieren. Für den Hochvolt -Einspeiser ist eine Einbauhöhe von mindestens 20 mm, für das MEISTER-Downlight mindestens 28 mm erforderlich.
- Lochkreis (Ø 80 mm) in die Paneele einbringen (siehe Bilder 1 – 3). Die Hochvolt -Buchsen und Hochvolt -Stecker aus den Bohrungen heraushängen lassen.
- Die MEISTER-Downlights (3) verbinden und in die Bohrungen eindrücken. Das MEISTER-Downlight darf nicht mit Isoliermaterial abgedeckt werden.
- Netzanschluss (4) zum Hochvolt -Einspeiser herstellen.

Austausch des Leuchtmittels:

- Das Leuchtmittel beim Wechseln nur mit einem weichen, trockenen Tuch berühren.

Umwelt:

- Alle Produkte sind aus umweltfreundlichen Materialien hergestellt. Die Hochwertigen Kunststoffteile sind gekennzeichnet, problemlos zu trennen und recyclebar.

Systemkomponenten:

- Es sollten nur Systemkomponenten aus dem Lichtsystem von MEISTER verwendet werden.

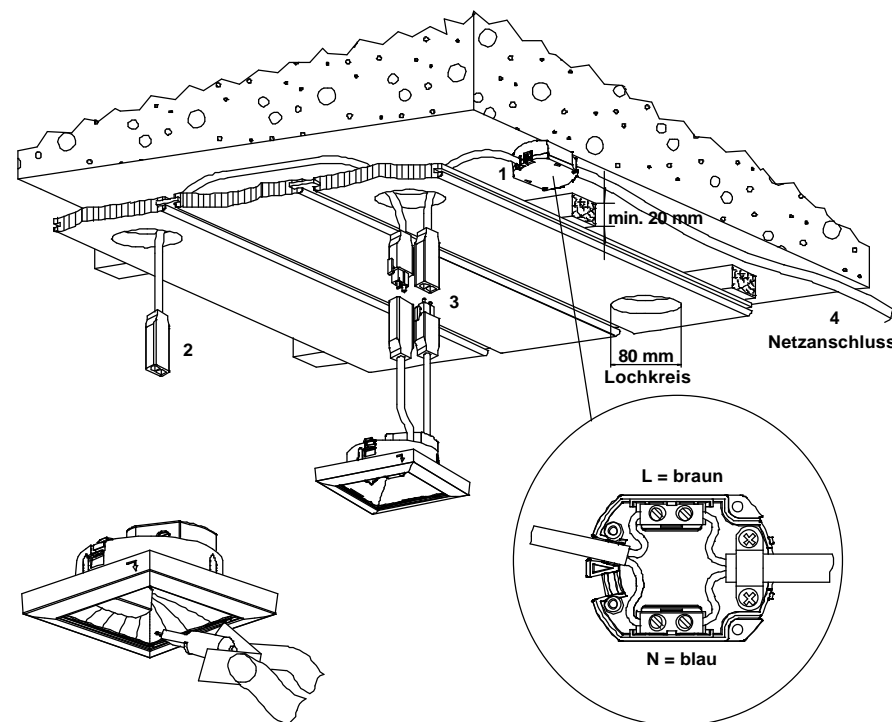


Bild 1

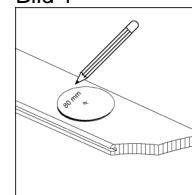


Bild 2

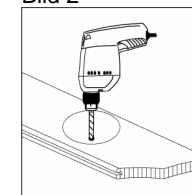
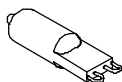


Bild 3



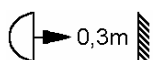
Leuchtmittel:



Osram-Halopin Hochvolt Halogenlampe G9 ausschließlich 230 V / max. 40 W



Es dürfen nur Leuchtmittel in Niederdrucktechnik verwendet werden.



Abstand zur angestrahlten Fläche mindestens 0,3 m.

Ersatzleuchtmittel finden Sie im reichhaltigen Zubehör von MEISTER

Mit der Einbau-Schablone auf der Rückseite des Panels Lochkreis anzeichnen.

Einsatzloch für die Stichsäge bohren.

Den vorgezeichneten Lochkreis sorgfältig mit der Stichsäge ausschneiden oder mit einer Lochkreissäge ausbohren



Made in Germany

Bei weiteren Fragen zu dem umfangreichen Lichtsystem von MEISTER wenden Sie sich bitte an Ihren MEISTER Fachhändler.
info@meisterwerke.com www.meisterweb.com.

MEISTER eine Marke der MeisterWerke Schulte GmbH,
Zum Walde 16, D-59602 Rüthen-Meiste