



Abgebildete Leuchten sind nicht Bestandteil des Sanierungs SET

Bestandslochgröße

Artikel Nr.: 100878 für Ø 95 – 135mm Rahmen: weiß	Artikel Nr.: 100879 für Ø 95 – 135mm Rahmen: silber	Artikel Nr.: 100891 für Ø 152 – 192mm Rahmen: weiß	Artikel Nr.: 100880 für Ø 172 – 213mm Rahmen: weiß	Artikel Nr.: 100892 für Ø 188 – 228mm Rahmen: weiß	Artikel Nr.: 100881 für Ø 257 – 295mm Rahmen: weiß
---	---	--	--	--	--

Kombinierbar mit Artikel:

101060	101064	101296	100816	100957	101304
101061	101065	101297	100817	100958	101305
101062	101066	101298		101300	101306
101063	101067	101299		101301	101307
100812	101264			101302	
100813	101266			101303	
100814	101364			101500	
100815	101365				
101260	101366				
101262	101367				
101360	101380				
101361					
101362					
101363					
101380					



Beispielkombination

Beispielkombination

Beispielkombination

Beispielkombination

Beispielkombination

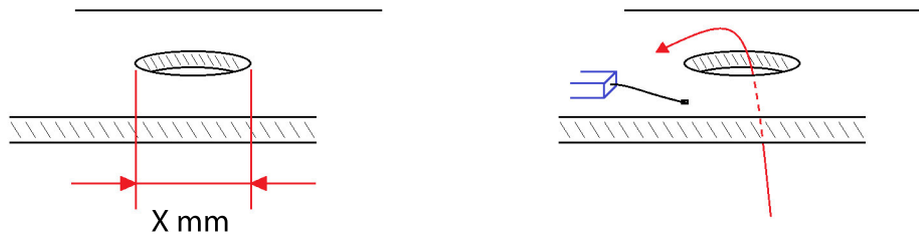
Beispielkombination

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

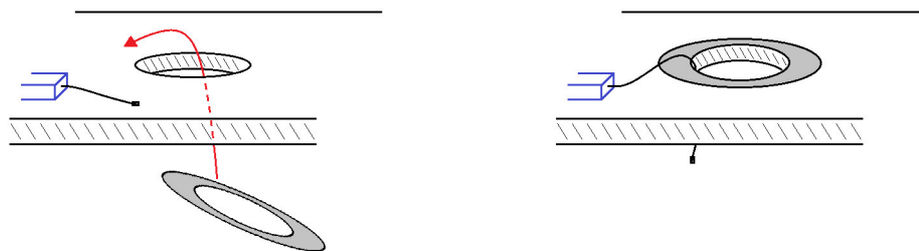
SunCracks

Sanierungs-SET für Downlights

1. Bestandslochgröße ermitteln und aus der Tabelle die Kombinationsmöglichkeiten mit BTL Produkten sichten.
2. Vorschriftsmäßige Installation des LED-Vorschaltgerätes durch geschultes Fachpersonal und nach geltenden Sicherheitsvorschriften durchführen.



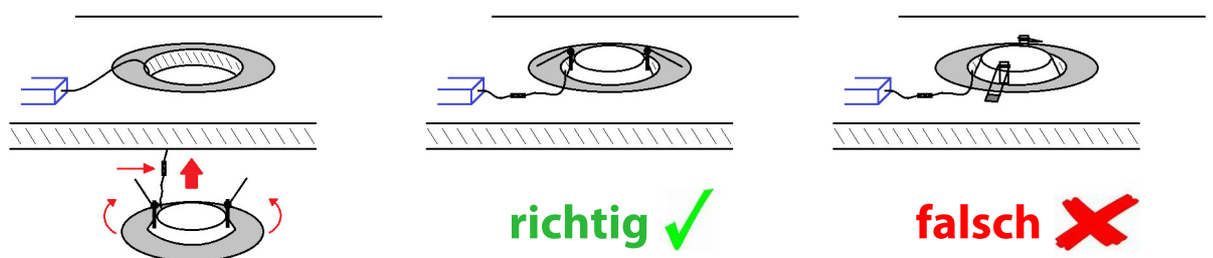
3. Einsetzen und Ausrichten des Einrührstrahmens durch das Bestandsloch. Anschließend die DC-Leitung des Vorschaltgerätes vorbereitend durch die Deckenöffnung ziehen.



4. Federhalter der Leuchte spannen und den Abdeckrahmen an der Leuchte anbringen.



5. Kontaktierung der DC-Leitung von Leuchte und Vorschaltgerät durchführen. Anschließend Leuchte in Deckenöffnung und Einrührstrahmen einführen.



6. **Achtung:** Beim Einsetzen der Leuchte drauf achten, dass die DC-Leitung nicht beschädigt wird und die Federhalter der Leuchte auf dem Einrührstrahmen positioniert sind!

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

