

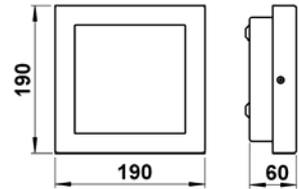
**Leuchtenart:** Wand- und Deckenleuchte (Edelstahl)

**6152**

**Leuchtenbezeichnung:** 6152 / 6153 / 6154

**Schutzart:** IP 54

**Anwendung:** Wand- und Deckenleuchte für den Außen- und Innenbereich



**Leuchtmittel:** 1x Leuchtstofflampe TC-F 18W, Sockel 2G10

Osram: Dulux F 18 W

Sylvania: Lynx F 18 W

**6153**

**Konstruktion:** Edelstahl

Opalglas

Anschlußklemme 2 x 2,5mm<sup>2</sup>

Schutzleiteranschluß

3 Befestigungslöcher ø6 mm,

Abstand 100mm senkrecht und 90mm waagrecht

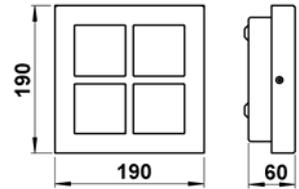
Fassung 2G10

Schutzart IP 54

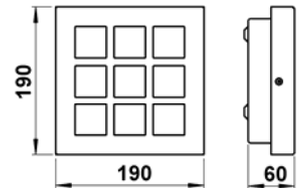
Staubgeschützt

Spritzwassergeschützt

CE - Konformitätszeichen



**6154**



**Montage:** Für die Installation und für den Betrieb dieser Leuchte sind die nationalen und internationalen elektronischen Sicherheitsvorschriften zu beachten.  
Mit Hilfe der an jeder Seite befindlichen Innensechskantschraube löst man die Abdeckung vom Wandkasten.  
Netzleiteranschluß durch die Kabeldurchführungstülle führen und den Wandkasten auf Montagegrund fixieren. Die beiliegenden Silikonschläuche über die Anschlußadern schieben. Schutzleiterverbindung und elektrischen Anschluß an der Klemme herstellen. Leuchtmittel einsetzen. Leuchtenarmatur mit Glas über dem Wandkasten fixieren und mit den vier Schrauben seitlich befestigen.

**Leuchtmittelwechsel - Wartung:** Leuchtenabdeckung abnehmen  
Leuchtmittel einsetzen  
Nur lösungsmittelfreie Reinigungsprodukte verwenden

**Bitte beachten:** Eine Leuchte im Außenbereich ist permanent den unterschiedlichsten Umwelteinflüssen ausgesetzt. Um einer Beeinträchtigung der Edelstahloberfläche entgegenzuwirken, empfehlen wir eine regelmäßige Reinigung bzw. Pflege dieser Flächen mit einem handelsüblichen Glasreiniger (z.B. Sidolin) oder einem Edelstahlreiniger. Staubpartikel von anderen Metallen wie Stahl, Messing usw. bitte unverzüglich entfernen, da diese Ablagerungen zu Korrosionsschäden führen können. Bitte auch jeglichen Kontakt der Oberfläche mit anderen Metallteilen vermeiden. Nur die beiliegenden Edelstahlschrauben verwenden!