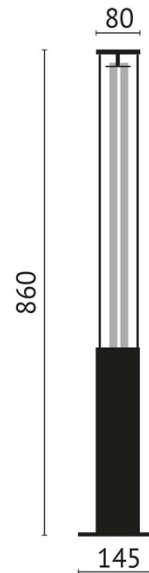


## UVC-55B2



### Adresse/Kontakt

UV Desinfektionsleuchte, 55W, TCL-2G11, 360° Lichtverteilung, mit Sensor

Mit der neu entwickelten UV-Lampe UVC-55B2 werden nicht nur Viren, Bakterien und Pilze in der Umgebung unschädlich gemacht. Auch Oberflächen, Wände, Möbel und Geländer lassen sich mit der mobilen Desinfektionslampe zuverlässig desinfizieren. Zur Sicherheit von Mensch und Tier schützen zwei Anwesenheitssensoren vor den UV-C Strahlen.

Ultraviolettes Licht im UVC-Band zerstört die DNA-Bindungen von Viren und Bakterien. Daher ist es die wirksame Lösung zum Sterilisieren und Desinfizieren von Umgebungen und Objekten.

Mit dieser UVC-Lampe bieten wir eine perfekte Möglichkeit für eine effiziente und chemiefreie Desinfektion in Praxen, Restaurants, Verkaufs- und Büroflächen, Bildungs- und Betreuungseinrichtungen, Fitnessstudios, Kantinen, Kosmetikstudios, Aufenthaltsräumen, private Räume, etc.

Durch eine feste Leistungsabgabe der UV-Lampe ist es möglich, die Bestrahlungszeit entsprechend dem Volumen des zu behandelnden Raumes zu wählen.

30 Min. für Bereiche unter 5m<sup>2</sup>

1 Stunde für Flächen von 5 bis 35m<sup>2</sup>

2 Std. von 35 bis zu 60m<sup>2</sup>

Das Leuchtmittel ist austauschbar.

**Bei Verwendung der UV-Lampe UVC-55B2 dürfen sich keine Personen in Reichweite der UV-C Strahlung befinden. Durch Einsatz von Sensoren wird die UVC-Lampe automatisch deaktiviert.**

**Direktes UV-C Licht ist schädlich für Mensch und Tier und kann Haut- und Augenschädigungen verursachen.**

**Die Anweisungen in der Bedienungsanleitung sind genauestens zu beachten.**

Weitere Informationen erhalten Sie hier in der [Bedienungsanleitung](#)

**Systemleistung:** 55 W

**Anschlussspannung:** 50Hz, 220-240 V

**Gewicht:** 4,80 kg

**Farbe:** schwarz

**Material:** Alu Druckguss

**Version:** PIR Bewegungssensor

**Abmessungen:** L=145\*B=145\*H=860 mm

**Lebensdauer:** 6000 h