



Produktbeschreibung:

Actinic BL TL-E

Ringförmige Niederdruck-Quecksilberdampf-Leuchtstofflampe

Vorteile

- Perfectly matches the eye sensitivity of houseflies and in this way attracts more insects
- Safe for use
- Good environmental choice
- Design freedom

Merkmale

- Emittiert langwellige UV-A Strahlung im Bereich von 350 - 400 nm
- UV-B/UV-A Verhältnis unter 0,1 % (UV-B: 280 - 315 nm)

Anwendung

- Photopolymerisationsprozesse
- Reprographie
- Insektenfallen

Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

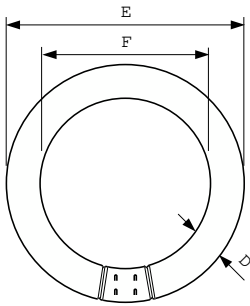
Actinic BL TL-E

Versions



XPPR_XURTLE_0001-Product photo

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D (min)	F (max)	F (min)	E (min)	E (max)
Actinic BL TL-E 22W/10 1CT/20	30,9 mm	26,2 mm	155,6 mm	149,1 mm	205,0 mm	213,5 mm

