

PHILIPS

Lighting



Actinic BL TL-E – circular for design freedom

Actinic BL TL-E

Lampe fluorescente circulaire à vapeur de mercure basse pression

Avantages

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

Fonctions

- Emits long-wave UV-A radiation in the 350 - 400 nm range
- UV-B/UV-A ratio less than 0.1% (UV-B: 280 - 315 nm)
- 100% lead-free
- Low mercury content
- Circular

Application

- Insect traps, Electronic Fly Killers (EFKs)

Mises en garde et sécurité

- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

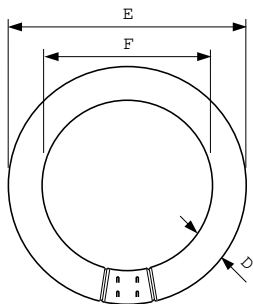
Actinic BL TL-E

Versions



XPPR_XURTLE_0001-Product photo

Schéma dimensionnel



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

