

Cenith – Trampa de luz

para moscas e insectos

Generalidades

Lámpara atrapamoscas e insectos voladores decorativa CENITH es un equipo de luz efectivo para captura, control y monitoreo de insectos voladores, su gran apertura permite que la luz del tubo Philips con cobertura inastillable atraiga al insecto hacia su interior logrando la captura en la trampa de pegamento para insectos voladores A -78.

Gracias a su diseño permite una captura discreta, la trampa de pegamento para insectos voladores no es visible desde fuera.

Recomendaciones de uso:

DOMÉSTICO

OFICINAS

RESTAURANTES

COMEDORES



Peso N/D

Dimensiones N/D

ÁREA DE COBERTURA: 55 m2 Cobertura Efectiva.

LÁMPARA UV: 1 Lámpara UV-A 15 Watts Inastillable Philips Actinic BL TL-D (K) Secura.

Av. Cristo Redentor entre 6to y 7mo anillo, lado Hipermaxi

Telf. 344-4144

www.agroinco.com.bo

Agroinco SRL





TIEMPO DE VIDA DE LA LUZ UV: 5,000 hrs. Efectivas (Posteriormente rendimiento del 50%).

MÉTODO DE CONTROL: 1/2 Trampa de pegamento A-78.

BALASTRO: Philips Advance Optanium 277

PESO: 1.1 kg.

MEDIDAS DEL PRODUCTO

* ALUMINIO NATURAL – Largo 50 cm / Ancho 12 cm / Alto 14 cm

* BLANCO – Largo 50 cm / Ancho 12 cm / Alto 14 cm

COLOR: Aluminio Natural, Blanco

MEDIDAS CON EMPAQUE: Largo 52 cm-Ancho 19.5 cm-Alto 18.5 cm

PESO CON EMPAQUE

* ALUMINIO NATURAL – 1.77 kg

* BLANCO – 1.77 kg

USOS/APLICACIONES: Pared

USOS: Doméstico, comercial y hospitales. Cobertura discreta.

CABLE & PLUG: Incluido.

CERTIFICACION NOM-ANCE: Sí.