

BUGSTER 60-LAMPARA

ATRAPA

INSECTOS

Generalidades

Lámpara atrapamoscas e insectos voladores BUGSTER 60 es un equipo de luz efectivo para captura, control y monitoreo de insectos voladores, gracias a su diseño frontal permite que la luz de los dos tubos Philips con cobertura inastillable atraiga al insecto hacia su interior logrando la captura en la trampa de pegamento para insectos volares A -78.

El poder de dos tubos de luz Philips se suma al diseño frontal del equipo garantizando excelentes resultados.

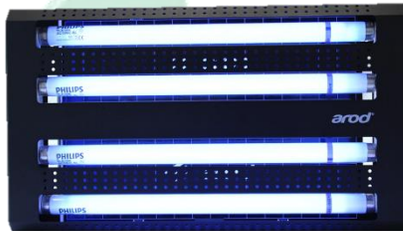
Recomendaciones de uso:

DOMÉSTICO

OFICINAS

RESTAURANTES

COMEDORES INDUSTRIALES



Peso N/D

Dimensiones N/D

ÁREA DE COBERTURA: 220 m2 Cobertura efectiva.

LÁMPARA UV: 4 Lámparas UV-A 15 Watts Inastillable Philips Actinic BL TL-D (K) SECURA.

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

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

Telf. 344-4144

www.agroinco.com.bo

Agroinco SRL 

MÉTODO DE CONTROL: 1trampa de pegamento A-117

BALASTRO: Philips Advance Optanium 277

PESO: 2.19 kg

MATERIAL: Aluminio 5052 H32 resistente a corrosión.

MEDIDAS DEL PRODUCTO: Largo 51.7 cm-Ancho 5.3 cm-Alto 29.7cm

COLOR: Negro

MEDIDAS CON EMPAQUE: Largo 61 cm-Ancho 34.5 cm-Alto 12 cm

PESO CON EMPAQUE: 2.93 kg.

USOS/APLICACIONES: Pared/Colgado.

USOS: Doméstico, comercial y hospitales.

CABLE & PLUG: Incluido.

CERTIFICACION NOM-ANCE: Sí.

