

Ficha técnica

IL 52 BRIK

LUMINARIA ESTRIADA CIRCULAR 90-130VAC CON DIFUSOR

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Voltaje de alimentación: 90-130VAC

Tecnología de luz LED

Número de LEDs: CILVA (Circuito Integrado Luminoso de Voltaje Alterno)

Difusor: Policarbonato 2mm con 93% de transmitancia.

Montaje: Empotrar/ Sobreponer mediante canope incluido.

Mantenimiento: Mantener libre de polvo y humedad

Limpiar con agua dulce una vez al mes

No usar solventes ni abrasivos

No requiere limpieza interna

Consumo: 8W

Grado de protección: IP 20

Material de fabricación Aluminio

Importante: No jale ni sujete la luminaria del cable de alimentación



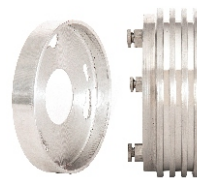
CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

IL52--L02110--S

Forma
01- (Circular)
02- (Circular grande)
Brik canope para techo

Acabado
A - Natural
B - Blanco
E - Satín
G - Grafito
F - Titanio
N - Negro
T - Terra
V - Verde

Color de LED
C- Blanco cálido
F- Blanco frío
G- Blanco cálido 2700K



IL 5202
Canope incluido para
sobreponer en techo

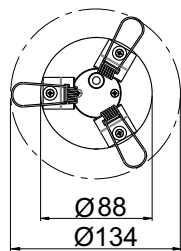
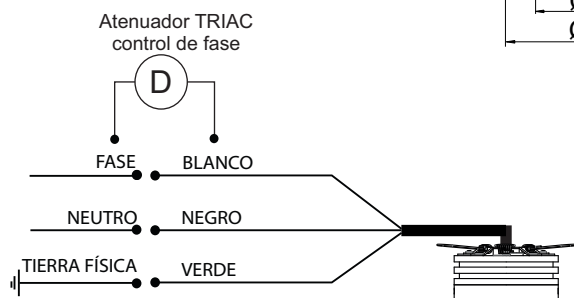


IL 5201
Para empotrar

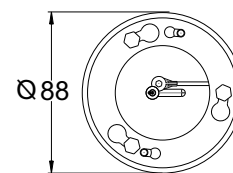
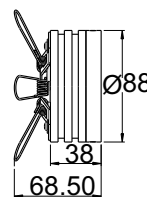
DIMENSIONES

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

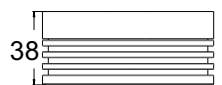
CONEXIÓN: 90-130V~60Hz+/-10%



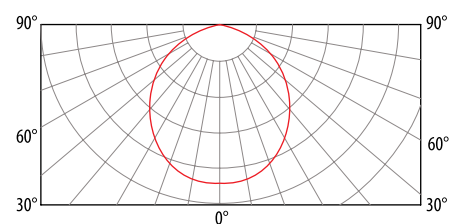
IL 5201



IL 5202



CURVA FOTOMÉTRICA



SIMBOLOGÍA

