

Mod. 81.784/.../N/BL

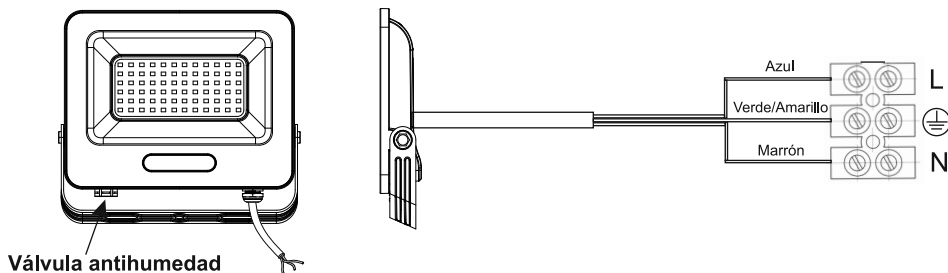
ELECTRO DH



FOCO DE LED IP65



Diagrama de conexión



Instrucciones de seguridad:

- Antes de manipular y conectar el aparato desconectar la red eléctrica.
- Este foco solo es apto para fijar en pared. No fijar en mástil.
- Asegurarse que conectamos el foco a 230VAC.
- No instalar sobre superficies inflamables.
- No desmontar el aparato.
- Este foco debe ser instalado por una persona cualificada.
- No utilizar con reguladores o interruptores electrónicos.

Mod 81.784/10/N/BL

FOCO DE LED 10W

Entrada: 220-240VAC/50Hz
Potencia: 10W
Luz: BLANCA 4000K **1100 Lumens**
Ángulo: 110°
Vida: 25,000h
Protección: IP65
Material: Aluminio
Color: Negro
Medidas: 101,3x98x26mm
Válvula antihumedad

Mod 81.784/20/N/BL

FOCO DE LED 20W

Entrada: 220-240VAC/50Hz
Potencia: 20W
Luz: BLANCA 4000K **2250 Lumens**
Ángulo: 110°
Vida: 25,000h
Protección: IP65
Material: Aluminio
Color: Negro
Medidas: 120x112x27,5mm
Válvula antihumedad

Mod 81.784/30/N/BL

FOCO DE LED 30W

Entrada: 220-240VAC/50Hz
Potencia: 30W
Luz: BLANCA 4000K **3400 Lumens**
Ángulo: 110°
Vida: 25,000h
Protección: IP65
Material: Aluminio
Color: Negro
Medidas: 156x141x30mm
Válvula antihumedad

Mod 81.784/50/N/BL
FOCO DE LED 50W

Entrada: 220-240VAC/50Hz
Potencia: 50W
Luz: BLANCA 4000K **5750 Lumens**
Ángulo: 110°
Vida: 25.000h
Protección: IP65
Material: Aluminio
Color: Negro
Medidas: 188x170x32mm
Válvula antihumedad

Mod 81.784/100/N/BL
FOCO DE LED 100W

Entrada: 220-240VAC/50Hz
Potencia: 100W
Luz: BLANCA 4000K **11700 Lumens**
Ángulo: 110°
Vida: 25.000h
Protección: IP65
Material: Aluminio
Color: Negro
Medidas: 242x212x34mm
Válvula antihumedad

****La fuente de luz de esta luminaria no es reemplazable; cuando la fuente de luz alcance el final de su vida, se debe sustituir la luminaria completa.***

