

## MATRIX 2



## Descripción

Downlight lineal empotrado de alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales de 2W con un diseño longitudinal de tamaño reducido.

Cuerpo y marco fabricado en inyección de aluminio con altas prestaciones de disipación que proporciona una excelente evacuación del calor.

Grado de protección IP20.

Reflector fabricado en policarbonato acabado negro brillo y blanco brillo garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 45° de apertura con bajo nivel de deslumbramiento UGR<9 y distribución de luz simétrica, que proporciona una iluminación homogénea en toda la superficie.

Led chip SMD marca OSRAM con Índice de Reproducción Cromática 90 (CRI) que se suministra en temperaturas de color 2700K y 3000K.

Driver incluido con factor de potencia 0.90 (PF).

Tensión de alimentación 220-240V / 50-60Hz.

Montaje en falso techo adaptable a todo tipo de techos modulares y de escayola.

## Aplicaciones

Diseñado para aplicaciones de iluminación general y luz de acento que se integra en todo tipo de espacios modernos de uso doméstico, comercial, hoteles, restaurantes, oficinas y viviendas.

## Acabados

- Blanco - Negro
- Negro - Negro
- Blanco - Blanco

## Versión

\*Opcional dimable, DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC, CASAMBI, BLUETOOTH y ZIGBEE.



# MATRIX 2

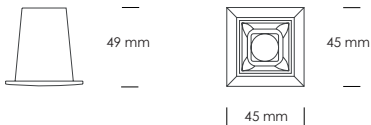
Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP
<b>ON-OFF</b>								
LHLS72BN27	2W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	180	45°	90	20
LHLS72BN30	2W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	180	45°	90	20
LHLS72NN27	2W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	180	45°	90	20
LHLS72NN30	2W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	180	45°	90	20
LHLS72BB27	2W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	180	45°	90	20
LHLS72BB30	2W	AC220-240V	3000K	Blanco Blanco	180	45°	90	20
<b>REGULACIÓN TRIAC</b>								
LHLS72BN27T	2W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	180	45°	90	20
LHLS72BN30T	2W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	180	45°	90	20
LHLS72NN27T	2W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	180	45°	90	20
LHLS72NN30T	2W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	180	45°	90	20
LHLS72BB27T	2W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	180	45°	90	20
LHLS72BB30T	2W	AC220-240V	3000K	Blanco Blanco	180	45°	90	20
<b>DALI</b>								
LHLS72BN27D	2W	AC220-240V	2700K	Blanco-Negro	180	45°	90	20
LHLS72BN30D	2W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	180	45°	90	20
LHLS72NN27D	2W	AC220-240V	2700K	Negro-Negro	180	45°	90	20
LHLS72NN30D	2W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	180	45°	90	20
LHLS72BB27D	2W	AC220-240V	2700K	Blanco-Blanco	180	45°	90	20
LHLS72BB30D	2W	AC220-240V	3000K	Blanco Blanco	180	45°	90	20

## ACCESORIOS

LHPTC181224

PASTILLA CONVERTIDOR DE SEÑAL DE TRIAC A CASAMBI MAX. 150W

## Dimensiones



## Flujo Lumínico

