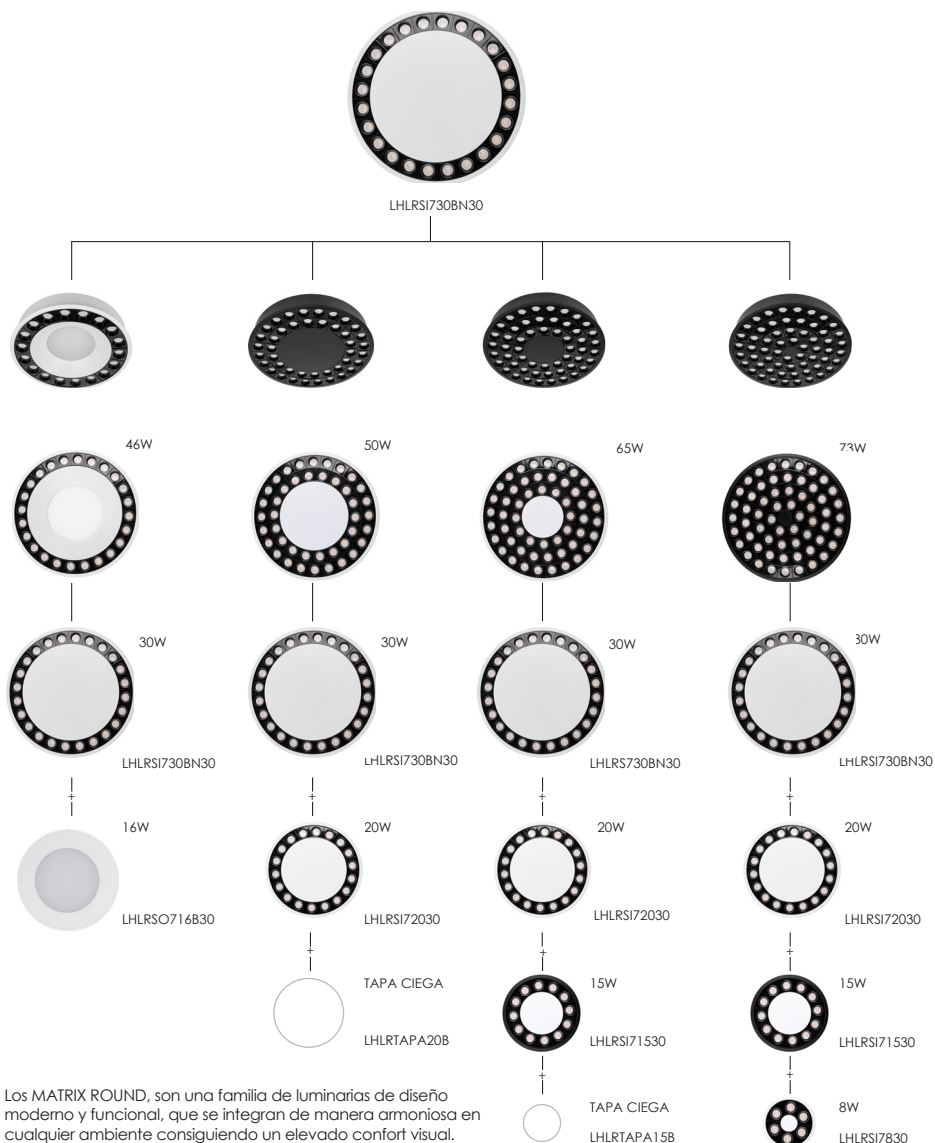


MATRIX ROUND



Los MATRIX ROUND, son una familia de luminarias de diseño moderno y funcional, que se integran de manera armoniosa en cualquier ambiente consiguiendo un elevado confort visual.

Impactantes y versátiles, ideales para iluminar cualquier espacio arquitectural, gracias a las distintas configuraciones que permiten realizar con sus luminarias adaptables, en función de las necesidades, creando distintos ambientes con sus diferentes paquetes luminicos y obteniendo potencias de hasta los 73W en luminarias de un tamaño altamente compacto.

MATRIX ROUND 15



Descripción

Downlight empotrado de alto confort visual, formado por módulos ópticos individuales.

Posibilidad de realizar diferentes composiciones de potencias y ambientes en función de las necesidades, mediante luminarias intercambiables independientes.

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, garantizando el mínimo deslumbramiento.

Óptica de 48° 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 3000K y 4000K

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

Versión

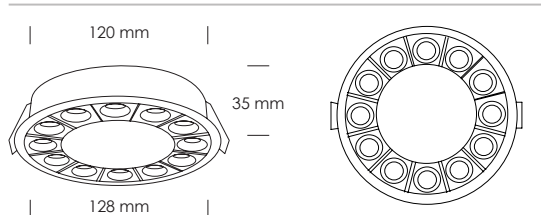
*Opcional dimable , DALI, 0-10V, PWM, PUSH DIM, DIP SWITCH, TRIAC CASAMBI, BLUETOOTH Y ZIGBEE.



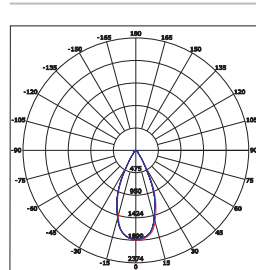
MATRIX ROUND 15

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	Δ	CRI	IP
ON-OFF								
LHLRS715BN30	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715BN40	15W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715NN30	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715NN40	15W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20
REGULACIÓN								
TRIAC								
LHLRS715BN30T	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715BN40T	15W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715NN30T	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715NN40T	15W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20
DALI								
LHLRS715BN30D	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715BN40D	15W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715NN30D	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715NN40D	15W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20
CASAMBI								
LHLRS715BN30C	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715BN40C	15W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715NN30C	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715NN40C	15W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20
BLUETOOTH								
LHLRS715BN30B	15W	AC220-240V	3000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715BN40B	15W	AC220-240V	4000K	Blanco-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715NN30B	15W	AC220-240V	3000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20
LHLRS715NN40B	15W	AC220-240V	4000K	Negro-Negro	1250	48°	90	20

Dimensiones



Flujo Lumínico



ACCESORIOS MATRIX ROUND 15

MATRIX RING 8

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	Δ	CRI	IP
ON-OFF								
LHLRSI7830	8W	AC220-240V	3000K	Negro	760	48°	90	20
LHLRSI7840	8W	AC220-240V	4000K	Negro	760	48°	90	20
REGULACIÓN TRIAC								
LHLRSI7830T	8W	AC220-240V	3000K	Negro	760	48°	90	20
LHLRSI7840T	8W	AC220-240V	4000K	Negro	760	48°	90	20
DALI								
LHLRSI7830D	8W	AC220-240V	3000K	Negro	760	48°	90	20
LHLRSI7840D	8W	AC220-240V	4000K	Negro	760	48°	90	20

Dimensiones

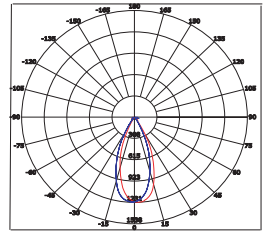


35 mm



[Ø 70 mm]

Flujo Lumínico



MATRIX SLIGHT 6

Referencia	Consumo	Voltaje	Temperatura	Acabado	Lúmenes	△	CRI	IP
ON-OFF								
LHLRSO76B30	6W	AC220-240V	3000K	Bianco	430	100°	90	20
LHLRSO76B40	6W	AC220-240V	4000K	Bianco	430	100°	90	20
LHLRSO76N30	6W	AC220-240V	3000K	Negro	430	100°	90	20
LHLRSO76N40	6W	AC220-240V	4000K	Negro	430	100°	90	20
REGULACIÓN								
TRIAC								
LHLRSO76B30T	6W	AC220-240V	3000K	Bianco	430	100°	90	20
LHLRSO76B40T	6W	AC220-240V	4000K	Bianco	430	100°	90	20
LHLRSO76N30T	6W	AC220-240V	3000K	Negro	430	100°	90	20
LHLRSO76N40T	6W	AC220-240V	4000K	Negro	430	100°	90	20
DALI								
LHLRSO76B30D	6W	AC220-240V	3000K	Bianco	430	100°	90	20
LHLRSO76B40D	6W	AC220-240V	4000K	Bianco	430	100°	90	20
LHLRSO76N30D	6W	AC220-240V	3000K	Negro	430	100°	90	20
LHLRSO76N40D	6W	AC220-240V	4000K	Negro	430	100°	90	20

Dimensiones



Flujo Lumínico

