



Downled

Iluminación general, cuenta con opciones de atenuación en (TRIAC) y 0-10V

Downlights para iluminación general con opciones para instalación en bote integral o plafón, se encuentran fabricados en inyección de aluminio, acabado con pintura electrostática de alta reflectancia acabado blanco y una pantalla de acrílico de alta transmitancia, la familia cuenta con opciones de atenuación en fase (TRIAC) y 0-10V.

Certificaciones: Garantía:

Datos técnicos generales:

Fuente de Luz LED integrado Flujo luminoso nominal (lm) 350 - 4300 >77 - 109 Eficiencia nominal (lm/W)

TCC 3000K/4000K

IRC 90

Ángulo de apertura 100°/ 120°

> Potencia 4.5W/9W/17W/40W

127V~/ 127-277V~ Tensión

Frecuencia de operación 60 Hz

> Factor de potencia >0.90/>0.95

Distorsión de armónicos (THD) <15%/<20%

-10 a 40 °C Temperatura de operación

> Driver Integrado

Triac/ 0-10V Protocolo de control

50.000h L70 Vida promedio / Tipo de vida

Material del cuerpo Aluminio

Material de la óptica / difusor Acrílico (PMMA)

Pintura electroestática

Color Blanco IΡ 50

04

Tipo de instalación **Empotrar** Tipo de producto Downlight

Matriz de producto:

Información del pedido:

RE		В		
Aplicación	Consec.	Color	тсс	Tensión
	1035			
DE	1036	D. DI	BC- 3000K	D- 127V~
RE	1041	B- Blanco	BN- 4000K	A- 127-277V~
	1212			

Ejemplo de construcción de código: RE 1035 B BC D

	Potencia	Flujo luminoso	IRC	Ángulo	Dimensiones
		300			
	4.5W	320	90		1 45*70
	9W	650		100° 120°	145*72mm
	17W	1,366			110*64mm
•	40W	1,355			175*92mm
		4,340			



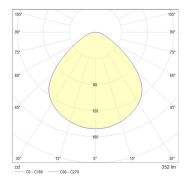
Eficiencia energética:

Corriente de entrada:

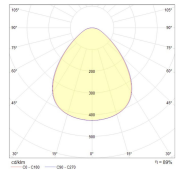
CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
RE 1035 B BC D	353	5	75.06
RE 1035 B BN D	296	4	68.83
RE 1212 B BC D	325	5	69.12
RE 1212 B BN D	354	5	75.33
RE 1036 B BC D	807	9	85.81
RE 1036 B BN D	643	9.3	85.81
RE 1041 B BC D	1250	17	82.80
RE 1041 B BN D	1360	17	82.12
RE 1041 B BC A	4340	40	108.5
RE 1041 B BN A	4340	40	108.5

Potencia (W)	Corriente de entrada
5	0.038 A
4	0.038 A
5	0.038 A
5	0.038 A
9	0.073 A
9.3	0.139 A
18.4	0.133A
18.4	0.147 A
40	0.315-0.155 A
40	0.315-0.155 A

Fotometrías:



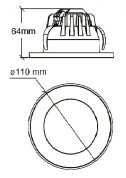
Downled 4.5W/ 9W 100°



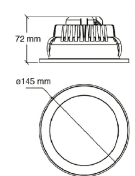
Downled 4.5W/ 9W/ 17W/ 40W 120°



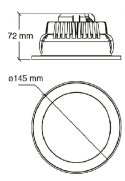
Dimensiones del producto:



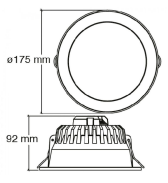




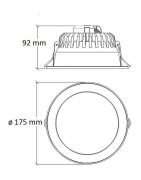
Downled 4.5W



Downled 9W



Downled 17W



Downled 40W

Descargables:

Ir a sección descargables

