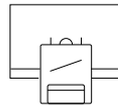




Aplicaciones



Aulas



Retail



Hogar



Grandes Superficies



Hoteles



Restaurantes

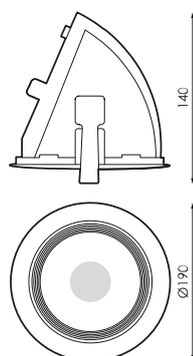
Especificaciones (Luminarias de Serie)

	Tensión (V)	220-240V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Intensidad (A)	1.050mA
ϕ	Factor de potencia (Cos fi)	0.96
	Regulación	No
	IP Índice de estanqueidad	IP44
	Color cuerpo	Blanco
	Difusor	VT
	Cuerpo	AL
	Reflector	AL AN
K	Temperatura de color	4.000K

	Dimensiones	Ø190x140mm
	Posición de montaje	Empotrar
	Inclinación	50°/+135°/-135°
ϕ_{LUM}	Flujo luminoso (lm)	3.359lm
	Aislamiento eléctrico	CII
	Vida útil	L70>30.000h

Prilux garantiza una tolerancia $\pm 10\%$ en las medidas de flujo luminoso.

Dimensiones



Referencias

	W_{LED}	W		ϕ_{LED}	ϕ_{LUM}	Δ	K	
237963	35W	38W	1050mA	4.046lm	3.359lm	100°	4.000K	Ø190x140mm

Bajo Pedido



DALI



Kit de emergencia



Soluciones

S



Pack CTE

descripción



Regulación por aporte de luz natural para cumplir con las exigencias del CTE. Control independiente de dos líneas de luminarias regulables DALI con sensor para instalar en luminaria o caja en superficie. Preconfigurado para poner en funcionamiento de manera sencilla.



Pack AULAS

descripción



Regulación por aporte de luz natural y presencia stand alone. Sistema de control de iluminación para cumplir con las exigencias del CTE y optimizar el uso de la energía aprovechando el aporte de luz natural y apagado automático en caso de ausencia.



Pack Bluetooth

descripción



Versión de nuestras luminarias con comunicación Bluetooth Casambi que a través de cualquier terminal Bluetooth® vía APP gratuita nos ofrece el control de regulación de flujo, color, configuración de escenas, comportamiento vinculado a horarios. Múltiples accesorios pueden configurarse para funcionar en la misma red para unificar el control de uno o varios espacios, siendo posible crear grupos, escenas y secuencias dinámicas a medida. El dispositivo Bluetooth® es válido para cualquier luminaria DALI.

Info



Para obtener más información de las diferentes soluciones compatibles con esta luminaria consulte en los siguientes códigos BIDI o en la web www.prilux.es

Info 

Necesita driver DALI

Info



Vidrio transparente con sección central mate para un adecuado control del deslumbramiento