



DOWNLIGH EMPOTRAR RECTANDULAR BASCULANTE 40W230V, 2700°K COLOR GRIS, IP-20

Información del producto

Downlight empotrable rectangular basculante de 40W, 230V y luz cálida 2700K, color GRIS, diseñado para ofrecer una iluminación envolvente y confortable en interiores. Fabricado en aluminio de alta calidad que disipa muy bien el calor, alargando la vida útil de los LEDs. Garantiza durabilidad, resistencia y una excelente disipación térmica. Incluye CertaDriver de Philips, reconocido por su fiabilidad y eficiencia, asegurando un rendimiento estable y una larga vida útil. Cuenta con clasificación IP20, ideal para ambientes interiores secos. Su diseño moderno y basculante facilita una distribución dirigida de la luz en espacios residenciales, oficinas, locales comerciales y hoteles. Fácil de montar, eficiente en consumo y de alta calidad, es perfecto para proyectos que priorizan confort, estética y fiabilidad en iluminación interior. Compatible con techos de escavola, madera o placas modulares. Su rendimiento estable lo hace ideal para un uso intensivo diario.

Referencia

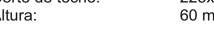
5221 Downlight empotrar rectangular basculante de 40W 230V 2700°K color GRIS, Ip20

Especificaciones técnicas

•	
Tensión de entrada:	170-265V AC.
Frecuencia:	50-60Hz (230V AC).
Consumo:	40W.
Factor potencia:	>0.90
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso:	4400 Lm(2.700°K)
Eficiencia lumínica:	110 lm/w
CRI:	Ra>80
Ángulo de apertura:	120°.
Tipo de LED:	SMD.
Vida útil hasta:	50.000 horas (Chips de Led); 30.000 horas (Driver).
Ciclo de encendidos:	50.000.
Driver:	PHILIPS CertaDriver Externo, grado de protección IP20.
Disipador de calor:	Aluminio 6063-T5.

Dimensiones

Diámetro exterior: 240x150 mm Corte de techo: 225x130 mm Altura: 60 mm



Acorde directivas EMC

EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 61000-3-3-2008

Acorde directivas LVD

225_{mm}

EN 60598-1:2008+A11:2009

130_{mm}

EN 6059-2-1:19898

EN 6059-2-6:11994+A1:1997

EN 62031:2008















