

PANEL LED EMPOTRADO CCT

Luminaria panel LED empotrada que ofrece una iluminación uniforme y eficiente, con un diseño versátil y funcional que se adapta a cualquier espacio.

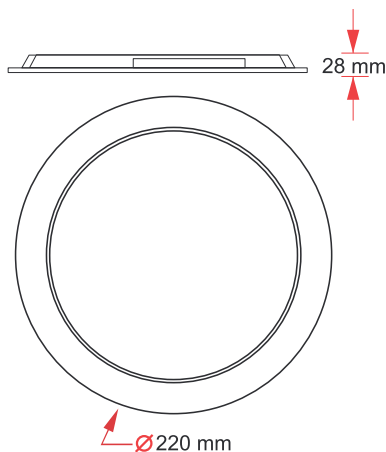
DL608-CCT

CARACTERÍSTICAS

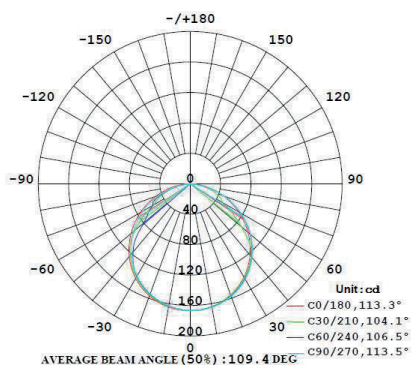
Material cuerpo	Polipropileno
Acabado	Blanco Mate
Material difusor	Policarbonato
Instalación de producto	Empotrado
IP	20
Grado de Protección	IK 02
Garantía	1 año
Consumo total	18W
Tipología	CHIP LED SMD



DIMENSIONES DEL PRODUCTO



FOTOMETRIA DEL PRODUCTO



Fotometría - Eficacia: 88.88 lm/w

FUENTE LUMINOSA

Tecnología	LED
Flujo luminoso	1600 lm
Vida promedio	25 000 h
Tipo de vida	L70 B50
CRI	80 Ra
Temperatura de color	3000K/4000K/6500K
Ángulo de apertura	120°



COLOR DE LUZ SELECCIONABLE CON INTERRUPTOR

SISTEMA ELÉCTRICO Y CONTROL

Equipo	Incorporado
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de potencia	> 0.90
Aislamiento	Clase I
Temperatura de operación	-10 - 40°C
Distorsiones armónicas (THD)	<20%
Voltaje de entrada	185 - 265V

La información técnica de los productos está sujeta a cambios sin previo aviso.