

## Plafón LED Decorativo

### DESCRIPCIÓN

El Plafón LED Circular Superficie Decorativo CCT Seleccionable es ampliamente utilizado en todo tipo de estancias y es sumamente sencillo de instalar. Control remoto para control de intensidad y temperatura de color incluido.

El Plafón LED Circular Superficie Decorativo CCT Seleccionable se han empleado materiales de calidad como el aluminio. Este tipo de materiales facilitan la disipación del calor que se genera, mejorando el rendimiento de la luminaria.  
¿Qué significa CCT (temperatura de color correlacionada)?



Cuando un producto viene marcado como CCT significa que podemos cambiar la temperatura de color. CCT se define en grados Kelvin, según la percepción de color de un LED blanco al ojo humano, podemos diferenciarlos en 3 tipos de color; una luz cálida, una luz neutra y una luz fría, de 2700-3500K, 4000-4500K y 5000-6500K respectivamente. Los valores CCT no indican nada sobre la capacidad de reproducción cromática del LED.

### TABLA DE RESUMEN

Referencia	Potencia (W)	Flujo Max. luminaria (lm)	T° de color CCT (K)
HO-CCT-DECO-57-40W	40 W	4000	3000-4000-6000

### CARACTERÍSTICAS

Material	Aluminio/PC
Difusor	Opal
Grados de apertura	120°
Índice de protección	IP20
Voltaje	220/240 Vac
Frecuencia	50/60 Hz
Factor de potencia	0.9
Clase de aislamiento	Clase II
CCT	6000/4000/3000
CRI	80
Eficacia luminosa	100 lm/W
Regulación	Control remoto
Driver	Interior
Instalación	Superficie
T° de Operación	-20°C a +50°C

### DIMENSIONES

Potencia (W)	Diámetro (mm)	Alto (mm)	Peso (Gr)
40 W	500	50	700