



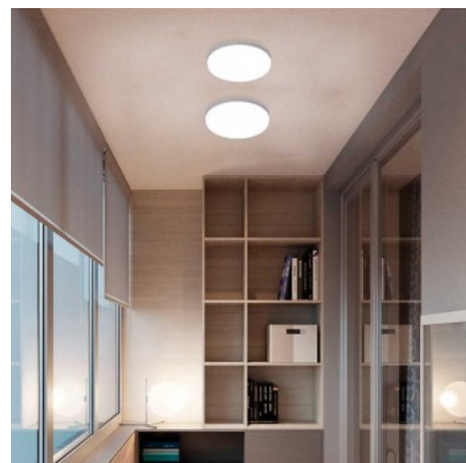
36W
CRI>80
LED
3300
lm/W
IP20



Plafón LED 36W 3300lm de superficie circular

Ref. B1286

Plafón LED de superficie redondo de 36W a 230V-AC. Muy luminoso gracias a sus 240 chips SMD2835. El material de fabricación es PVC blanco, lo que le confiere una gran ligereza y facilidad a la hora del montaje. Consta de un difusor opal para no apreciar los chips de su interior y difundir bien la luz que desprende, por lo que la iluminación es totalmente homogénea. Ideal para uso interior en el hogar, locales comerciales y hostelería. 36W230V-ACØ460mm65mm altura3300 lm



Datos del producto

Tonalidad	Blanco neutro, Blanco cálido
Kelvin (K)	3000, 4000
Lumens (Lm)	3250
Eficiencia (Lm/w)	90
CRI	80-85
Ángulo de apertura (°)	220
Tipo de LED	SMD 2835
Dimmable	No
Potencia (W)	36
Tensión Nominal (V)	230
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Factor de potencia (cosφ)	0,9
Driver	Interno
Sensor	No
Orientable	No
Dimensiones (mm) LxIxh	Ø460x70
Material	Plástico
Material difusor	Plástico



Uso Exterior	No
IP	IP20
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Frecuencia de uso	Normale
Vida útil (h)	35000
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Montaje	Superficie

Variantes del producto

Referencia

Atributos

B1286BC

Color de luz - Blanco Cálido

