

FICHA TÉCNICA - PEROTE

REF. 245384501





Plafon Perote 60w 3000-4000-6500k Blanco 5880lm 8x49x49cm C/remoto Y Reg.intensidad

Ean: 8435684358512 Serie: PEROTE Color: Blanco



Plafón redondo de la serie PEROTE en color BLANCO y efecto cielo estrellado. Realizado en metal y policarbonato. Con detalles en blanco, este plafón se destaca por su diseño sencillo y elegante a la par que original y decorativo, presenta una estructura de bóveda invertida y su centro con una brillante profundidad, ideal para hacerse el centro de atención de cualquier estancia. Este plafón posee TECNOLOGÍA LED INTEGRADA con 60 vatios de potencia, 5880 lúmenes y TRES TEMPERATURAS SELECCIONABLES DE LUZ (3000ºK-4000ºK-6500ºK), luz cálida, blanco neutro y blanco frío, con MANDO A DISTANCIA y REGULADOR DE INTENSIDAD facilitando así un gran ahorro de energía. Tiene unas dimensiones de 8x49x49 centímetros. Disponibles en esta misma serie el plafón en color blanco, blanco/marrón, blanco/plata o blanco/cuero, de 36 vatios o de 60 vatios de potencia y en sus correspondientes tamaños.

Ver online

LU2

LUZ	
Color de la luz	Blanco Cálido, Frío y Nato
Lúmenes Lm.	5880 I
Potencia	60
Proyección de la luz	Luz difusa gene
Temperatura luz ºK	3000-4000-6500
Tipo de iluminación	Tecnología LED integra
Color de luz regulable	Color de luz seleccionable en 3 posicion
Ángulo de apertura de las ópticas	1
Dimmable	Dimma
GENERAL	
Color	Blat
Material	Metal / Policarbon
Uso (Interior/Exterior)	Recomendado para interio
Tipo de instalación	En superf
Mando a distancia incluido	Mando a distancia inclu
Ahorro de energía	Ahorro de ener



FICHA TÉCNICA - PEROTE



REF. 245384501

Plafon Perote 60w 3000-4000-6500k Blanco 5880lm 8x49x49cm

Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE	C€	SI
Certificado Reciclaje		SI
CRI		>80
DIMENSIONES		
Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.		8X49X49 cm.
Peso Neto gr.		1030 gr.
Peso Bruto gr.		1355 gr.
Medidas embalaje cm.		49,5X49X8 cm.
Diámetro		49
Tamaño		L
INFORMACIÓN TÉCNICA		
Índice de protección (IP)	IP 20	20
Voltaje	(220V) (240V)	220-240 V
Intensidad regulable		Intensidad regulable