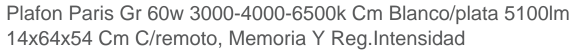




REF. 154785001







Ean: 8435161499677 Serie: PARIS Color: Blanco / Plata



Plafón triangular grande de la serie PARIS en color BLANCO/PLATA. Realizado en metal y policarbonato. Con terminaciones en plata, de diseño moderno pero dando un toque muy elegante a la estancia que ilumina. Resalta la profundidad de la parte central y su forma triangular, ideal para decorar e iluminar cualquier estancia. Posee TECNOLOGÍA LED INTEGRADO con 60 watios de potencia, 5100 lúmenes y TRES TEMPERATURAS DE LUZ (3000°K-4000°K-6500°K), luz cálida, blanco neutro y blanco frío, con REGULADOR DE INTENSIDAD facilitando así un gran ahorro de energía. Muy decorativo con MANDO A DISTANCIA Y MEMORIA DE COLOR. Tiene unas dimensiones de 14x64x54 centímetros y su peso neto es de 3060 gramos. En esta serie podemos encontrar colgantes y varios plafones con potencias, tamaños y diseños diferentes, todos respondiendo a la misma estética, para combinar de la manera que más le guste.

Ver online

LUZ

LUZ		
Color de la luz	Blanco Cálido, Frío y Natu	ıral
Lúmenes Lm.	5100 L	₋m.
Potencia	60	W
Proyección de la luz	Luz difusa gene	eral
Temperatura luz ºK	3000-4000-6500	٥K
Tipo de iluminación	Tecnología LED integra	ada
Color de luz regulable	Color de luz seleccionable en 3 posicion	nes
Ángulo de apertura de las ópticas	180	80º
Dimmable	Dimma	ble
GENERAL		
Color	Blanco / Pla	ata
Material	Metal / Policarbona	ato
Uso (Interior/Exterior)	Recomendado para interior	res
Tipo de instalación	En superfi	icie
Mando a distancia incluido	Mando a distancia inclu	ido
Ahorro de energía	Ahorro de ener	gía



Intensidad regulable

FICHA TÉCNICA - PARIS

REF. 154785001





Intensidad regulable

Plafon Paris Gr 60w 3000-4000-6500k Cm Blanco/plata 5100lm

Uso (Doméstico/Profesional)	,	Doméstico
Memoria		Memoria de color incorporada
Certificado CE	C€	SI
Certificado Reciclaje		SI
CRI		>70
DIMENSIONES		
Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.		14X64X54 cm.
Peso Neto gr.		3060 gr.
Peso Bruto gr.		4350 gr.
Medidas embalaje cm.		69x59,5x19,5 cm.
Tamaño		L
INFORMACIÓN TÉCNICA		
Voltaje	(338V)	220-240 V