

FICHA TÉCNICA



871300CCT

APLIQUE PARA EXTERIOR PRISMA 6W CCT

Aplicación para pared modelo PRISMA, instalación en superficie y apta para exteriores con un índice de protección IP54. Potencia de 6w y luminosidad de 430lm. Iluminación indirecta hacia abajo y 3 temperaturas de color seleccionables mediante DIP switch. Grado de protección de resistencia mecánica a impactos IK08. Cuerpo de aluminio y acabado blanco.



DATOS DEL PRODUCTO

Código del artículo:	871300CCT
Descripción:	Aplicación para exterior PRISMA
Código EAN13:	8435724901982

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia:	6w
Tensión:	220-240vac
Frecuencia:	50 Hz
Factor de potencia:	0,6
Regulable:	NO
Clase de aislamiento eléctrico:	CLASE I
Conexión:	L/N+TT

DATOS LUMÍNICOS

Temperatura de color:	CCT Seleccionable 5700K/4000K/2700K
Eficiencia lumínica:	80 lm/w
Modo selección de temperatura de color:	DIP switch
Lúmenes:	480lm
Modelo LED chip:	SMD 2835
N.º de LED chip:	30 pcs
Ángulo de apertura:	120°
Distribución de la luz:	Simétrica Indirecta
Dirección de la luz:	Hacia abajo
Índice de reproducción cromática:	>80
Índice de reproducción cromática (valor mínimo):	80
Índice de reproducción cromática (valor máximo):	90
Desviación cromática estándar:	<6
Factor de mantenimiento lumínico:	L90
Índice de parpadeo:	≤1,0
SVM (Medida de visibilidad del efecto estroboscópico):	≤0,4

DATOS TÉCNICOS

Grado de protección:	IP54 (Equipo protegido contra el polvo y contra salpicaduras de agua)
Grado de impacto:	IK08 (5J)
Temperatura de trabajo:	-20°~50°
Tipo de montaje:	Superficie

VIDA MEDIA

Horas de vida:	30000 hrs
Encendidos:	25000 ON/OFF

DATOS FÍSICOS

Cuerpo de la luminaria

Material:	Aluminio
Acabado:	Blanco

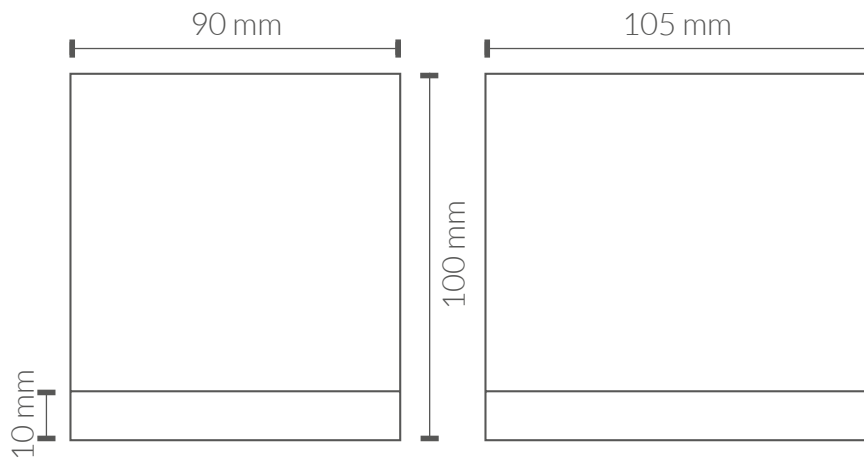
Lentes

Material:	Policarbonato
Acabado:	Opal

EFICIENCIA ENERGÉTICA 2023(UE-2019/2015)

G

MEDIDAS



CERTIFICACIONES

