

FICHA TÉCNICA



871502CCT

APLIQUE PARA EXTERIOR JADE 2X6W CCT

Aplique para pared modelo JADE, instalación en superficie y apta para exteriores con un índice de protección IP54. Potencia de 2x6w y luminosidad de 960lm. Iluminación indirecta hacia arriba y abajo y 3 temperaturas de color seleccionables mediante DIP switch. Grado de protección de resistencia mecánica a impactos IK08. Cuerpo de aluminio y acabado grafito.



DADOS DO PRODUTO

Código do artigo:	871502CCT
Descrição:	Aplice de exterior JADE
Código EAN13:	8435724902187

DADOS ELÉCTRICOS

Potência:	2x6w
Tensão:	220-240vac
Hertz:	50 Hz
Fator de potência:	0,6
Regulável:	NO
Classe de isolamento elétrico:	CLASE I
Coneção:	L/N+TT

DADOS LUMÍNICOS

Temperatura de cor:	CCT Seleccionable 5700K/4000K/2700K
Eficiência luminosa:	80 lm/w
Modo de seleção da temperatura de cor:	DIP switch
Lúmenes:	960lm
Modelo do chip LED:	SMD 2835
N.º de chips LED:	60 pcs
Ângulo de abertura:	120°
Distribuição luminosa:	Simétrica Indirecta
Direção da luz:	Hacia arriba y hacia abajo
Índice de reprodução cromática:	>80
Índice de reprodução cromática (valor mínimo):	80
Índice de reprodução cromática (valor máximo):	90
Desviopadrão de correspondência de cor:	<6
Manutenção do fluxo luminoso:	L90
Índice de cintilação:	≤1,0
Medida de visibilidade do efeito estroboscópico:	≤0,4

DADOS TÉCNICOS

Grau de proteção:	IP54 (Equipo protegido contra el polvo y contra salpicaduras de agua)
Grau de impacto:	IK08 (5J)
Temperatura de trabalho:	-20°~50°
Tipo de montagem:	Superficie

VIDA MEDIA

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

DADOS FÍSICOS

Corpo da luminária

Material:	Aluminio
Acabamento:	Grafito

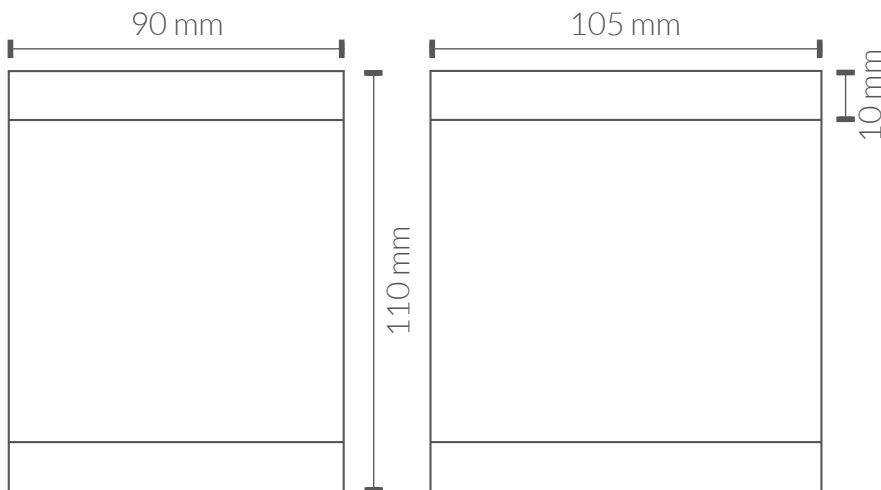
Lentes

Material:	Policarbonato
Acabamento:	Opal

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA 2023(UE-2019/2015)

G

MEDIDAS



CERTIFICAÇÕES

