

FICHA TÉCNICA



870601NW

APLIQUE PARA EXTERIOR APOLO 6W 4000K

Aplice modelo APOLO, instalação em superfície e fonte de luz posicionável. Apta para exteriores com um índice de proteção IP54. Potência de 6w e luminosidade de 354lm. Iluminação indireta com abertura ótica simétrica de 120° e temperatura de cor 4000K. Grau de proteção de resistência mecânica a impactos IK08. Corpo de alumínio com acabamento preto e difusor de policarbonato opal.



DADOS DEL PRODUCTO

Código do artigo:	870601NW
Descrição:	Aplice de exterior APOLO
Código EAN13:	8436568448190

DADOS ELÉCTRICOS

Potência:	6w
Tensão:	220-240vac
Hertz:	50-60 Hz
Fator de potência:	0,6
Regulável:	NÃO
Classe de isolamento elétrico:	CLASSE I
Conexão:	L/N+TT

DADOS LUMÍNICOS

Temperatura de cor:	4000K
Eficiência luminosa:	59 lm/w
Lúmenes:	354lm
Modelo do chip LED:	SMD 2835
Ângulo de abertura:	120°
Distribuição luminosa:	Simétrica
Índice de reprodução cromática:	>80
Índice de reprodução cromática (valor mínimo):	80
Índice de reprodução cromática (valor máximo):	83
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 (Equipamento protegido contra o pó e contra salpicos de água)
Grau de impacto:	IK08 (5J)
Temperatura de trabalho:	-20°~50°
Tipo de montagem:	Superfície

VIDA MEDIA

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

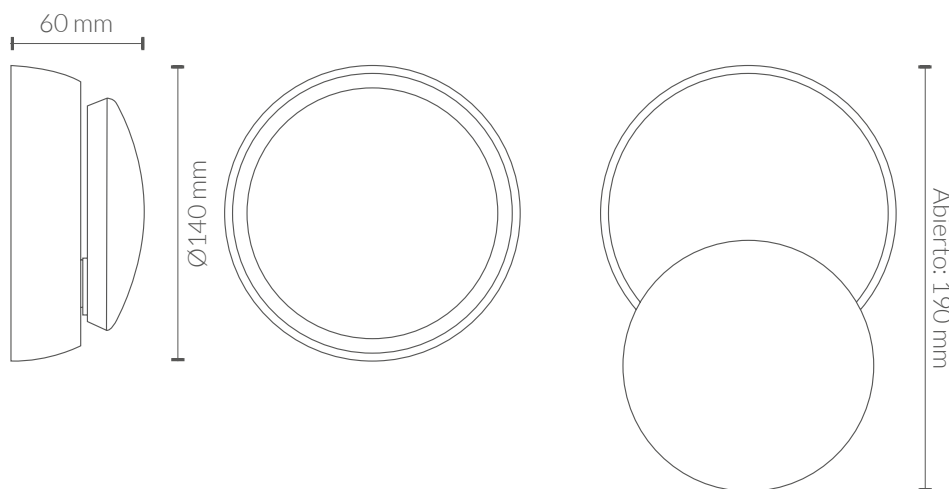
DADOS FÍSICOS

Corpo da luminária	
Material:	Alumínio
Acabamento:	Preto
Difusor	
Material:	Policarbonato
Acabamento:	Opalino

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA 2023 (UE-2019/2015)

F

MEDIDAS



CERTIFICAÇÕES

