



TAHAII

lámpara de superficie de pared, SENSOR, 2200/2700 K, máx. 10 W, negro

La serie de luminarias TAHA II destaca por su diseño retro atemporal, su cristal tintado y su eficiente tecnología LED. Ya sea como luminaria de pared o como luminaria cilíndrica de pie en tres alturas, proporciona una luz cálida (2200 K / 2700 K), es resistente al aire marino y resulta ideal para zonas exteriores privadas gracias al sensor con funcionalidad primaria/réplica.

Datos técnicos

Art. N.°	1010196
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP54
Clase de resistencia al impacto	IK 02
Resistencia al impacto	0.2 Joule
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Pared
Cantidad de cableado transversal	120
Voltaje nominal primario	100-240V ~50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	240 mA
Clase de protección	1
Potencia	10 W
Temperatura ambiente mínima	-25 °C
Temperatura ambiente máxima	45 °C
Número de luminarias en LS B16A	250
Número de luminarias en LS C16A	250
Nivel de corriente de entrada	6.16 A
Duración de la corriente de entrada	133.6 µs
Flujo luminoso	450 / 500 lm
Temperatura del color de la luz	2200/2700 Kelvin
Color	negro
IRC	80
	!



Fuente de luz



Vida útil	50000 h
Altura	28.8 cm
Profundidad	21.8 cm
Diámetro	15 cm
Pesoneto	1.68 kg
Peso bruto	2.29 kg