



TAHAII

lámpara de superficie de pared, PHASE, 2200/2700 K, 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.°	1010195
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP65
Clase de resistencia al impacto	IK 02
Resistencia al impacto	0.2 Joule
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Pared
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase inicial, Corte de fase final
Cantidad de cableado transversal	120
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	240 mA
Clase de protección	I
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	3.28 A
Duración de la corriente de entrada	67.2 µs
Flujo luminoso	450 / 500 lm
Temperatura del color de la luz	2200/2700 Kelvin
	·



Fuente de luz



Color	negro
IRC	80
Vida útil	50000 h
Altura	28.8 cm
Profundidad	21.8 cm
Diámetro	15 cm
Peso neto	1.65 kg
Peso bruto	2.26 kg
	: