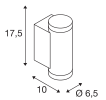




HELIA PRO S

lámpara de superficie de pared, individual, DALI, P1, cilíndrica, 2700 K, 3 W, 24° , blanco

La gama de luminarias de pared HELIA PRO ofrece soluciones flexibles para acentuar las fachadas con dos tamaños de carcasa y dos clases de potencia, ya sea como iluminación única o como iluminación ascendente/descendente. La eficiente tecnología LED, el control DALI, la distribución precisa de la luz y la resistencia al aire marino permiten una iluminación arquitectónica de alta calidad en zonas exteriores.



Datos técnicos

Art. N.°	1010162
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP65
Clase de resistencia al impacto	IK 06
Resistencia al impacto	1 Joule
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Pared
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	DALI 2
Cantidad de cableado transversal	15
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	350 mA
Clase de protección	I
Potencia	3 W
Temperatura ambiente mínima	-25 °C
Temperatura ambiente máxima	45 °C
Número de luminarias en LS B16A	15
Número de luminarias en LS C16A	24
Nivel de corriente de entrada	65 A
Duración de la corriente de entrada	200 μs
Temperatura en el cristal (emisión de luz)	55 °C
Flujo luminoso	300 lm



Fuente de luz

	A D
Accesorios	
1010939	

Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24°
Color	blanco
IRC	80
Vida útil	50000 h
Risk Group	1
Altura	17.5 cm
Profundidad	10 cm
Diámetro	6.5 cm
Pesoneto	0.77 kg
Peso bruto	0.98 kg
Página BIG WHITE	873