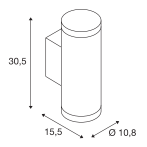




HELIA PRO L

lámpara de superficie de pared, individual, DALI, P2, cilíndrica, 2700 K, 15 W, 24° , antracita

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.°	1010173
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP65
Clase de resistencia al impacto	IK 08
Resistencia al impacto	5 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	380 mA
Clase de protección	I
Potencia	15 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	1800 lm



Fuente de luz

	â D
Accesorios	
1010940	

Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24°
Color	antracita
IRC	80
Vida útil	50000 h
Risk Group	1
Altura	30.5 cm
Profundidad	15.5 cm
Diámetro	10.8 cm
Pesoneto	1.62 kg
Peso bruto	2.2 kg
Página BIG WHITE	877