

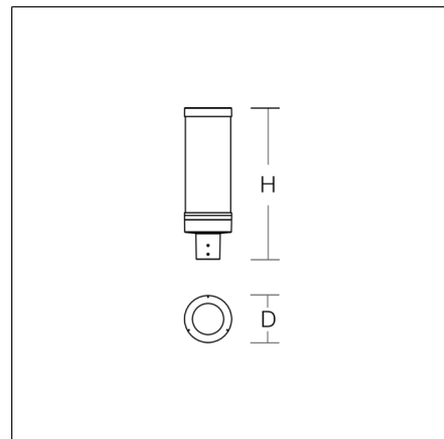
# LUPALO Scandia

612270.0031.Z1 | Luminarias de poste



Luminarias acopladas a columna  
4051859679394  
D 187, H 572

Montaje del mástil  
antracita metalizado (DB703)



Luminaria acoplada sobre poste, perfil clásico con tecnología LED de última generación. Carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo, resistente a la corrosión y al agua de mar. Con tornillos de acero inoxidable. De serie con válvula protectora para evitar la condensación de agua. Difusor cilíndrico claro. LED multichip con óptica de alto rendimiento. Distribución asimétrica. Dispositivo de sujeción para poste Ø 76 mm. Con tornillos de acero inoxidable. Equipo DALI-2 (D4i). 1 x Casquillo Zhaga (Book 18) en la parte superior. Cable de conexión incorporado 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>, longitud 6 m. Solicitar por separado: casquillo reductor para extremo D 60 mm. El tejado se pide por separado como accesorio para la forma clásica de linterna.

## Datos del producto

Diámetro D	187 mm
Altura H	572 mm
Peso	6.6 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	1600 lm   3700 lm
Potencia de referencia	14 W   35 W
Rendimiento del sistema	106 lm/W   114 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	32,3   35,1
Ángulo de abertura	64°/79°/51°/79°   65°/79°/51°/79°
Vida útil	100000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	70
Tolerancia cromática	5
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 2
Equipo	Convertidor regulador
Controle	DALI Zhaga
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	13
luminarias en el fusible B16A	21
luminarias en el fusible C10A	21
luminarias en el fusible C16A	35
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	21 A / 300 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	21 51 89 100 100
Tipo de protección	IP 66
Clase de protección	II
Ensayo del hilo incandescente	960°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK06
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 40 °C
Marca de conformidad	CE

## Accesorio



982752.0031  
Tejado



982762.000  
Reductor Ø 60 mm