

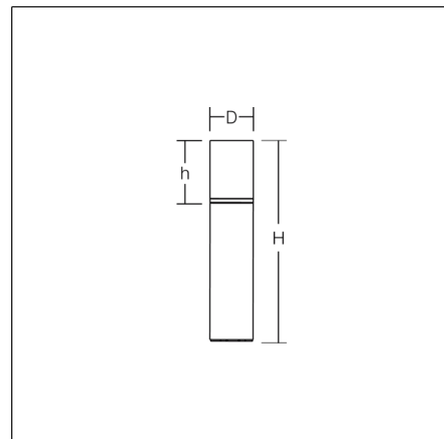
MEGA TUBE

612348.004.730 | Balizas



Balizas
4051859950721
D 115, H 1000

de pie
aluminio, mate (aprox. RAL 9006)



Decorativa baliza cilíndrica con un diseño innovador de la carcasa y óptica LED de alta calidad. Tubo Ø 115 mm de aluminio resistente a la corrosión, revestido al polvo. Con base de sujeción completamente envuelta de acero inoxidable. De serie con válvula protectora para evitar la condensación de agua. Inserto en la luminaria resistente a la corrosión, moldeado por inyección de un compuesto doble con elastómero obturador integrado. Difusor: material sintético (polietileno) opalino satinado mate. La base de fijación robusta en acero inoxidable proporciona estabilidad eterna. Taladros alargados en la base para un ajuste posterior y sencillo de la luminaria. Equipo incluido. Línea de conexión premontada de fábrica. Con control Bluetooth® Casambi smart+free para conectar y manejar las luminarias mediante un dispositivo Android o iOS, App gratuita para descargar.

Datos del producto

Diámetro D	115 mm
Altura H	1000 mm
Peso	4.2 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	1000 lm
Potencia de referencia	10 W
Rendimiento del sistema	100 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	19,9
Ángulo de apertura	down 180° up 180°
Vida útil	60000 h (L80/B50)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor regulador
Control	smart+free (Bluetooth)
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	80
luminarias en el fusible B16A	130
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	5 A / 100 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	14 38 68 43 100
Tipo de protección	IP 65
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK05
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 45 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

Accesorio



982103.000
Accesorio para montaje en el suelo



982981.003
Caja de conexiones con sujeta cables.



982974.003

Piezas de recambio



982142.002
Difusor de repuesto