

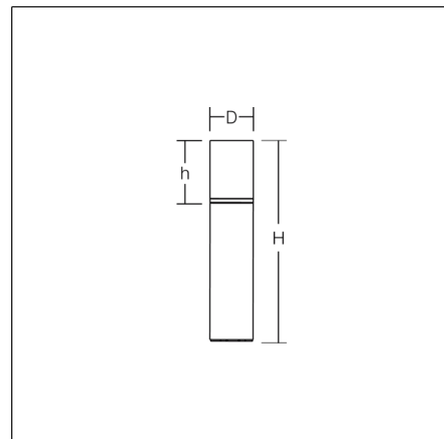
# MEGA TUBE

612368.004 | Balizas



Balizas  
4051859969273  
D 156, H 1400

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 156 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 de vidrio opalino satinado mate, soplado artesanalmente. 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.

## Datos del producto

Diámetro D	156 mm
Altura H	1400 mm
Peso	8.6 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	1750 lm
Potencia de referencia	18 W
Rendimiento del sistema	97 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	18,9
Ángulo de abertura	down 180° up 180°
Vida útil	50000 h (L80/B50)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	31
luminarias en el fusible B16A	50
luminarias en el fusible C10A	52
luminarias en el fusible C16A	85
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	5 A / 50 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	13 38 68 46 100
Tipo de protección	IP 65
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK05
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 35 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

# MEGA TUBE

612368.004 | Balizas

## Accesorio



982156.000  
Accesorio para montaje en el suelo

## Piezas de recambio



982152.004  
Difusor de repuesto