MEGA GLASPOLLER

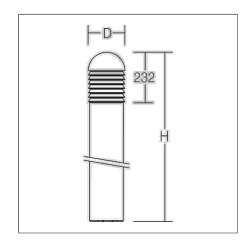
611973.004.76 | Balizas





Balizas 4051859937203 D 169, H 1200

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. Inserto en la luminaria resistente a la corrosión, moldeado por inyección de un compuesto doble con elastómero obturador integrado. De serie con válvula protectora para evitar la condensación de agua. Revestimiento resistente al agua de mar. Difusor de vidrio opalino satinado mate, soplado artesanalmente, cubierta metálica revestida al polvo. 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. Caja de conexiones en la base: máx. 2 x 5 x 2,5 mm², como cableado de paso.

Datos del producto

Datos dei producto		
Diámetro D	169 mm	
Altura H	1200 mm	
Peso	8.3 kg	
Fuente de luz	LED	
Temperatura de color	3000 K	
Flujo luminoso nominal	830 lm	
Potencia de referencia	18 W	
Rendimiento del sistema	46 lm/W	
Índice de deslumbramiento UGR	20,5	
	down 180°	
Ángulo de abertura	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	
Controle	DALI	
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	15 41 70 54 100	
Tipo de protección	IP 65	
Clase de protección	1	
Ensayo del hilo incandescente	650 °C	
Resistencia al impacto	IK05	
Temperatura ambiente	-20 °C + 40 °C	
Marca de conformidad	CE, EAC	

MEGA GLASPOLLER

611973.004.76 | Balizas



Accesorio



982155.000 Accesorio para montaje en el suelo

Piezas de recambio



981143.014 Difusor de repuesto