MINGATA midi

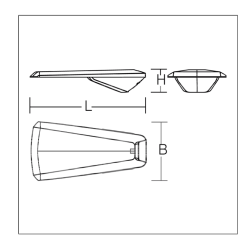
612204.004.1.76 | Luminarias de poste





Luminarias para báculo o columna 4051859374749 L 700, B 340, H 100

Montaje del mástil aluminio, mate (aprox. RAL 9006)



Luminaria funcional con diseño moderno, montada encima del poste o lateralmente con brazo. Carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo, resistente a la corrosión y al agua de mar. Adaptador de poste con guía de cables integrada y tornillos de acero inoxidable De serie con válvula protectora para evitar la condensación de agua. Difusor de vidrio de seguridad templado (ESG) claro. Distribución de luz asimétrica para iluminación de superficies. Luminarias para poste Ø 42 mm. Mantenimiento / reemplazo sin herramientas gracias al sistema de bloqueo excéntrico con desconexión automática y sistema de bloqueo híbrido. Suministro completo con línea de conexión 4 x 1,0 mm², longitud 8 m.

Datos del producto

Datos del producto	
Longitud L	700 mm
Anchura B	340 mm
Altura H	100 mm
Peso	7.8 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	10000 lm
Potencia de referencia	66 W
Rendimiento del sistema	152 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	38,8
Ángulo de abertura	56°/67°/56°/0°
Vida útil	100000 h (L80/B50)
Índice de reproducción cromática CRI	70
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	7
luminarias en el fusible B16A	11
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	65 A / 160 μs
código CIE Flux / código CEN Flux	34 74 98 100 100
Tipo de protección	IP 66
Clase de protección	II .
Ensayo del hilo incandescente	960 °C
Resistencia al impacto	IK08
Temperatura ambiente	-20 °C + 50 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

Accesorio



61199.009 Caja de paso de cables