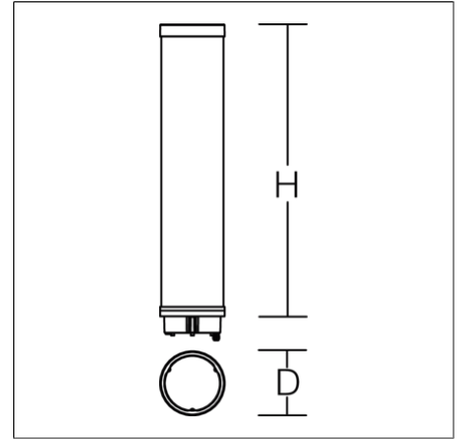




Esculturas de luz
4051859817444
D 187, H 850

de pie
aluminio, mate (aprox. RAL 9006)



Cabezal de luminaria para baliza en zonas públicas. Carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo, resistente al agua de mar, resistente a la corrosión, tornillos de acero inoxidable. De serie con válvula protectora para evitar la condensación de agua. Difusor cilíndrico claro. Sujeción del cabezal sobre tubo de pie mediante cierre de bayoneta. Equipo con protección contra sobretensiones integrado hasta 10 kV. Con interfaz de programación NFC. Driver integrado en el cabezal de la luminaria. Para el montaje del cabezal solicitar, por separado, el tubo de pie deseado. Solicitar la caja de conexiones por separado.

Datos del producto

Diámetro D	187 mm
Altura H	850 mm
Peso	7.7 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso nominal	5250 lm
Potencia de referencia	55 W
Rendimiento del sistema	95 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	26,6
Ángulo de apertura	73°/45°/73°/0°
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
Control	DALI
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	8
luminarias en el fusible B16A	12
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	54 A / 200 µs
código CIE Flux / código CEN Flux	48 82 98 100 100
Tipo de protección	IP 65
Clase de protección	II
Ensayo del hilo incandescente	650°C - 30 segundos
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 40 °C
Marcas de seguridad	
Marca de conformidad	CE

Accesorio



61199.009
Caja de paso de cables

Módulos



612235.014
Poste con pieza para empotrar. Altura 4150 mm



612335.004
Poste con placa del suelo. Altura 4150 mm