DOUALA

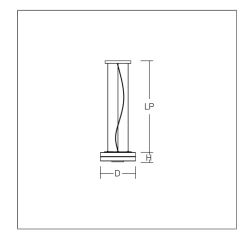
312254.000.1 | Luminarias para montaje en suspensión





Luminarias para montaje en suspensión 4051859255222 D 300, H 95

suspensión acero inoxidable cepillado



Decorativa luminaria LED de montaje en suspensión, redonda. Base de acero inoxidable cepillado. Difusor de vidrio de tres capas, opalino satinado mate, soplado artesanalmente. Con elemento decorativo de aluminio. Fijación mediante sistema de muelles patentado. Apto para suspensión. Suspensión de cable de acero con fijación en 3 puntos, con regulación de la suspensión. A petición, longitudes especiales indicadas por el cliente.

Datos del producto

Datos dei producto	
Diámetro D	300 mm
Altura H	95 mm
Longitud de suspensión LP	500-1200 mm
Peso	4.38 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	1850 lm
Potencia de referencia	19 W
Rendimiento del sistema	97 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	22,4
	down 128°
Ángulo de abertura	up 180°
Vida útil	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	83
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor regulador
Controle	Activación / desactivación de corte de fase
Tensión	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	77
luminarias en el fusible B16A	124
luminarias en el fusible C10A	77
luminarias en el fusible C16A	124
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	0.22 A / 10 μs
código CIE Flux / código CEN Flux	40 70 90 84 100
Tipo de protección	IP 40
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	960°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK02
Temperatura ambiente	25 °C
Marca de conformidad	CE, EAC