LINEDO single IP20

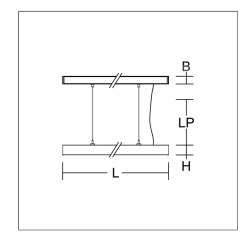
312564.000.76 | Luminarias para montaje en suspensión





Luminarias para montaje en suspensión 4051859720393 L 2264, B 58, H 76

suspensión aluminio anodizado



Elegante luminaria de montaje en suspensión. Carcasa de perfil de aluminio extruido, anodizado. Tapas finales de aluminio revestido al polvo, sin tornillos visibles. Módulos LED de alta eficacia, con mejor distribución de luz gracias a la óptica precisa de lentes de material sintético transparente (PC). Cable de suspensión de acero, fijación en 2 puntos, posicionamiento variable y regulación continua de la distancia. Con cable de conexión (2,5 m). Por favor, pida el dosel por separado si lo necesita. Luminaria idónea para oficinas (UGR ≤ 19) y puestos de trabajo con monitores conforme a la norma EN 12464-1.

Datos del producto

Datos dei producto		
Longitud L	2264 mm	
Anchura B	58 mm	
Altura H	76 mm	
Longitud de suspensión LP	100-1500 mm	
Peso	4.7 kg	
Fuente de luz	LED	
Temperatura de color	3000 K	
Flujo luminoso nominal	6100 lm	
Potencia de referencia	40 W	
Rendimiento del sistema	153 lm/W	
Índice de deslumbramiento UGR	16,6	
Ángulo de abertura	59°	
Vida útil	80000 h (L80/B10)	
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 / 0 Hz, 50 - 60 Hz	
luminarias en el fusible B10A	23	
luminarias en el fusible B16A	36	
luminarias en el fusible C10A	38	
luminarias en el fusible C16A	61	
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	5 A / 870 μs	
código CIE Flux / código CEN Flux	86 96 99 100 100	
Tipo de protección	IP 20	
Clase de protección	<u> </u>	
Ensayo del hilo incandescente	850°C - 30 segundos	
Resistencia al impacto	IK03	
Temperatura ambiente	-25 °C + 50 °C	
Marca de certificación	ENEC, VDE	
Marca de conformidad	CE	

LINEDO single IP20 312564.000.76 | Luminarias para montaje en suspensión



Accesorio



982575.010 Dosel