

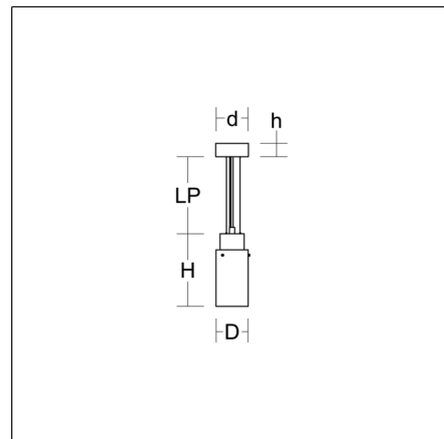
GLASDOWNLIGHT

931183.002.1.76 | Luminarias para montaje en suspensión



Luminarias para montaje en suspensión
4051859656098
D 150, H 300

suspensión
blanco



Decorativa luminaria LED de montaje en suspensión, redonda. Dosel de aluminio revestido al polvo. Base de aluminio revestido al polvo. Difusor de vidrio opalino satinado mate, soplado artesanalmente. Sujeción del difusor por sistema de tornillos. 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

Diámetro D	150 mm
Altura H	300 mm
Longitud de suspensión LP	500-1250 mm
Peso	2.66 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal	3000 lm
Potencia de referencia	24 W
Rendimiento del sistema	125 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	23,1
Ángulo de abertura	down 180° up 180°
Vida útil	50000 h (L80/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	80
Tolerancia cromática	3
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 0
Equipo	Convertidor regulador
Control	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	28 54 78 61 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	960 °C
Resistencia al impacto	IK02
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 25 °C
Marca de conformidad	CE, EAC