

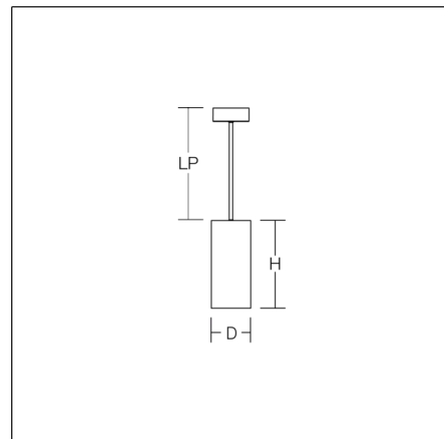
DEECOS P mini

911516.002.3 | Luminarias para montaje en suspensión



Luminarias para montaje en suspensión
4051859826620
D 87, H 195

suspensión
blanco tráfico mate (RAL 9016)

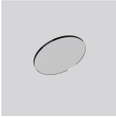
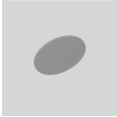


Luminaria cilíndrica de montaje en suspensión. Carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo. Dosel de chapa de acero revestido al polvo, con fijación magnética. Sistema óptico con lente de material sintético (policarbonato), que se puede sustituir sin herramientas, para un haz de luz muy homogéneo. Mejor reproducción cromática $Ra > 90$. Línea de suspensión de 5 m, transparente y recortable, cable de acero integrado. Convertidor de excelentes propiedades que evita los efectos flicker y estroboscópico. Accesorios que se pueden montar sin herramienta: reflectores y lentes intercambiables, panel antideslumbrante, difusor transparente o mate, anillo blanco. Accesorio de suspensión empotrado para efecto decorativo. Apto para accesorio de Deecos P Tube: alargamiento de cilindro en 0,5 m, 0,75 m o 1 m.

Datos del producto

Diámetro D	87 mm
Altura H	195 mm
Longitud de suspensión LP	5000 mm
Peso	1.25 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	3500 K
Flujo luminoso nominal	2250 lm
Potencia de referencia	20 W
Rendimiento del sistema	113 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	11,1
Ángulo de apertura	20°
Vida útil	50000 h (L90/B10)
Índice de reproducción cromática CRI	92
Tolerancia cromática	2
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor
Control	on/off
Tensión	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	21
luminarias en el fusible B16A	34
luminarias en el fusible C10A	35
luminarias en el fusible C16A	57
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	9.92 A / 230 μ s
código CIE Flux / código CEN Flux	99 100 100 100 100
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	650 °C
Resistencia al impacto	IK06
Temperatura ambiente	-20 °C ... + 25 °C
Marca de conformidad	CE, EAC

Accesorio

	982370.000 Difusor, claro		982370.010 Difusor, satinado
	982371.003 Celosía de panel para antideslumbramiento		982369.003 Lente spot
	982369.013 Lente medium		982369.023 Lente flood
	982421.002 Anillo de material sintético blanco para la lente.		982368.003 Reflector spot
	982368.013 Reflector medium		982368.023 Reflector flood
	982369.033 Lente wide flood		982369.043 Lente ovalada, modo pasillo
	982419.002 Anillo de material sintético blanco para el reflector.		982368.033 Reflector wide flood
	982647.002 Cristal decorativo opal mate		982648.002 Cristal decorativo opal mate
	982672.002 Cilindro decorativo Deecos P Tube		982673.002 Cilindro decorativo Deecos P Tube
	982674.002 Cilindro decorativo Deecos P Tube		