

A	B	C	D	E
792.00	148.50	90.00	582.00	48.40

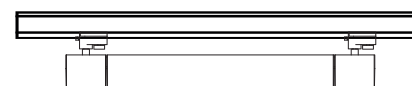
(medidas en mm)

COLOR

■ Negro □ Blanco ■ Anodizado

(otros bajo pedido)

Modo de instalación



Riel

Luminaria **Easy Nevada Volumétrica escualizable** fabricada en perfil de aluminio extruido, acabado con pintura electrostática en color negro, blanco o anodizado (otros bajo pedido), conjunto óptico en tecnología Cámara Sellada para una eficiencia superior a 87%, difusor en acrílico extruido y ensamble a presión al perfil de aluminio, distribución de la luz volumétrica. Apta para uso interior oficina, apta para aplicación de alturas hasta 3.5 metros, grado de hermeticidad IP20, flujo lumínico de 1914 lúmenes, potencia de 14.3 W (potencia con pérdidas del driver incluidas). Eficacia de 133.8, temperatura de color desde 3000K hasta 5000K e IRC 80% (otros bajo pedido), vida útil de la fuente de 50.000 horas en el L70B50 a 45 grados de temperatura en el TC, 3 en el Step MacAdam. La luminaria cuenta con Driver multivoltaje, programable, con un factor de driver entre 0.84 y 0.86 a 120V, con protección de sobrevoltajes, protección contra transistores ANSI C62.41 Cat. A 2.5 kV, protección térmica interna, dimerización de 0-10V (DALI opcional), accesorios de montaje en chapa metálica o acero con proceso de metalizado, temperatura de trabajo desde -20 hasta 30 grados centígrados.



Materiales:

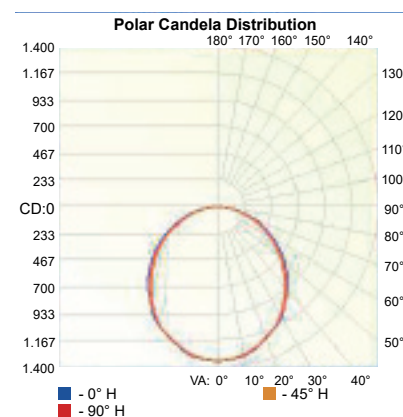
Carcasa (chasis): Aluminio extruido
Conjunto Óptico: Tecnología Cámara Sellada
Difusor: Acrílico Extruido
Acabado : Pintura electrostática

Opciones:

- Dalí Control
- 0-10V Control

Opciones de instalación:

- Oficinas
- Recepciones
- Pasillos
- Puestos de trabajo
- Habitaciones de hotel
- Habitaciones de hospitales



Center Beam LUX	Beam Width	
	1,41 M	1,30 M
5,305 LUX	1,41 M	1,30 M
1,348 LUX	2,81 M	2,61 M
598 LUX	4,22 M	3,91 M
337 LUX	5,62 M	5,22 M
215 LUX	7,03 M	6,52 M
150 LUX	8,43 M	7,82 M

■ Vert. Spread: 109,1°
 ■ Horiz. Spread: 105,1°

