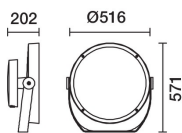


Configuraciones productos: EV45

EV45: Luminaria con soporte - Tunable White - DALI - Alimentador remoto y controlador integrado - Óptica Flood - Ta 25 °C



EV45: Luminaria con soporte - Tunable White - DALI - Alimentador remoto y controlador integrado - Óptica Flood - Ta 25 °C

Luminaria para lámparas led (Blanco 2200K, 3000K, 4000K), óptica Flood y control DMX512-RDM. Compuesto por cuerpo óptico, soporte y caja para el alimentador de aluminio fundido a presión con cristal de seguridad sódico-cálcico templado transparente. La luminaria dispone de prensacable doble para el cableado pasante. El cuerpo óptico se puede orientar sobre el plano horizontal con ángulos de $-50^{\circ} + 90^{\circ}$. Agora incorpora una escala graduada con bloqueo mecánico del enfoque. El sistema óptico es Opti Beam Lens. La alimentación electrónica es remota en cambio el controlador DMX está integrado en el producto y es compatible con sistemas de teleselección. Posibilidad de utilizar accesorios interiores (cristal difusor, deflector laminar y refractor para distribución elíptica) y exteriores (apantallamiento cilíndrico, aleta y rejilla de protección). Todos los tornillos externos son de acero inoxidable A2.

Instalación en pavimento, techo o pared.

Blanco (01) | Negro (04) | Gris (15) | Marrón óxido (F5)

22.28

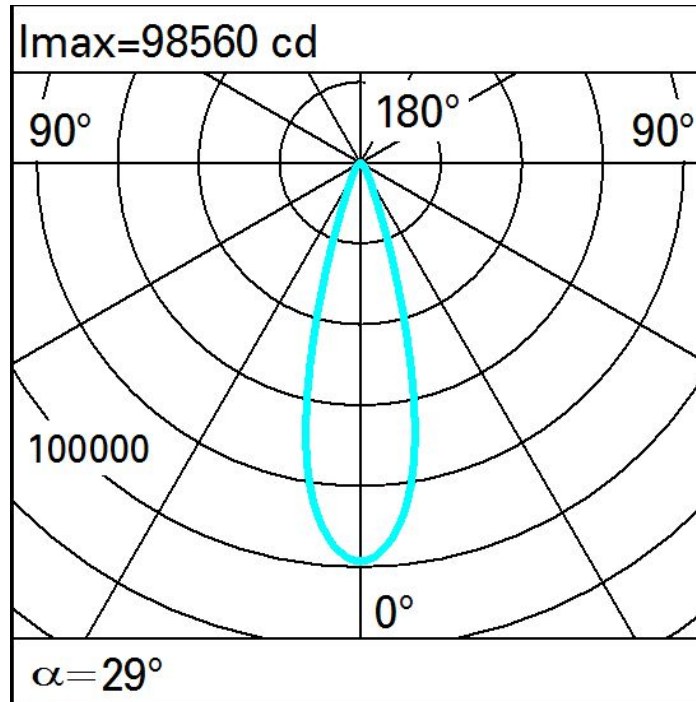
Equipo
Doble PG.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Im de sistema:	27398	Temperatura de color [K]:	Tunable white 2200 - 4000
W de sistema:	270.2	MacAdam Step:	3
Im de la fuente:	36050	Life time (vida útil) LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	249	Voltaje [Vin]:	48
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	101.4	Código de lámpara:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90º o superior [Lm]:	0	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	76	Número de grupos ópticos:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	28º	Rango de temperatura ambiente operativa:	de -30°C a 35°C.
CRI (mínimo):	80	Control:	DMX-RDM

Polar



Isolux



Iluminaciones

