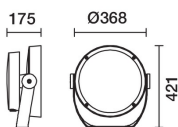


Configuraciones productos: EU15

EU15: Luminaria con soporte - RGBW - Tarjeta de control integrada - Alimentador remoto - Óptica Flood



EU15: Luminaria con soporte - RGBW - Tarjeta de control integrada - Alimentador remoto - Óptica Flood

Luminaria para lámparas led RGBW (led rojo verde azul blanco 3000K), 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° / +90°. Agorá 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 teleseñal. 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)

14.16

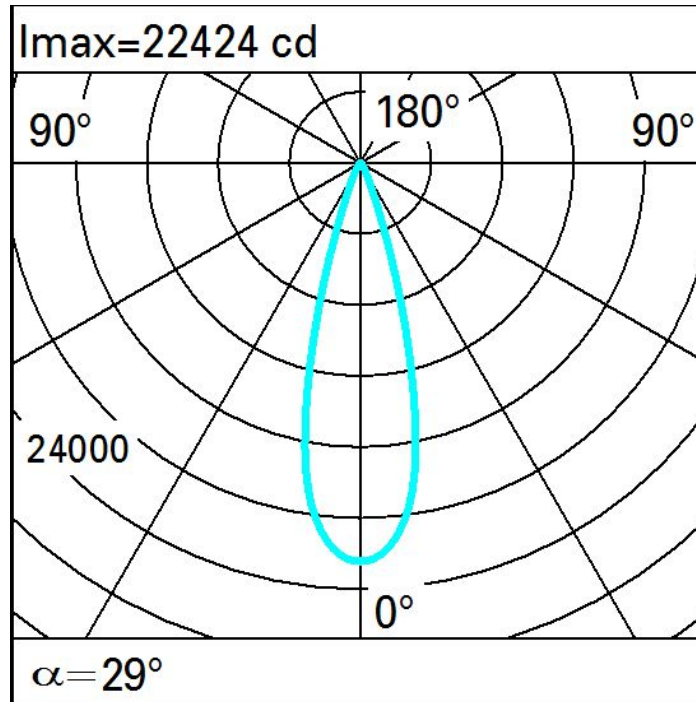
Equipo
Doble PG.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

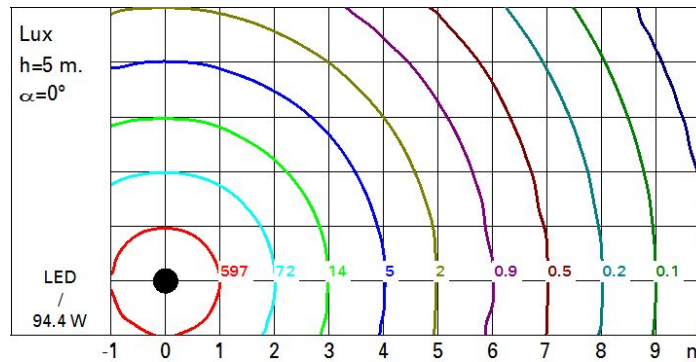


Im de sistema:	5678	Temperatura de color [K]:	RGBW - 3000K
W de sistema:	94.4	Life time (vida útil) LED 1:	100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Im de la fuente:	8350	Life time (vida útil) LED 2:	92,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)
W de la fuente:	82	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	60.1	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Im en modo emergencia:	-	Código ZVEI:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	68	Rango de temperatura ambiente operativa:	de -30°C a 50°C.
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	28°	Corriente LED [mA]:	230
CRI (típico):	82	Control:	DMX-RDM

Polar



Isolux



Iluminaciones

