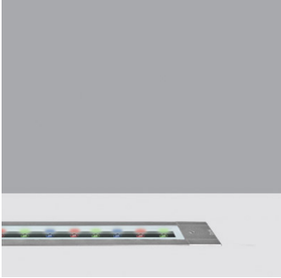


Última actualización de la información: Mayo 2024

Configuraciones productos: BA70+BZ12.00

BA70: 15 LED1 - DALI con cambio dinámico de color - Óptica Flood

BZ12.00: Caja de empotramiento - L=700 - Para versiones L=719 - Indeterminado



Código producto

BA70: 15 LED1 - DALI con cambio dinámico de color - Óptica Flood **¡Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Luminaria de iluminación directa y wall Grazing destinada al uso de lámparas LED. RGB con circuito led multicolor 21 Wmax 15 LED RGB (rojos, verdes y azules), óptica con lentes en material plástico (versión FLOOD). Incorpora lámpara con controlador DALI 48÷56Vdc. Alimentador electrónico a solicitar por separado. Constituida por un cuerpo en aluminio extrusionado, sometido a proceso de fosfocromatación, doble mano de pintura, pasivación a 120°C y con cabezales de aluminio fundición a presión con juntas de silicona 50/60 Shore A, sometidas a tratamiento post-cooling a 200°C. Pintada con pintura acrílica líquida de elevada resistencia a los agentes atmosféricos y a los rayos UV, cocción a 150°C. El cuerpo óptico está cerrado por su parte superior con un vidrio sódico-cálcico temperado, semiacidado, de 4mm de espesor y fijado con silicona. Cuerpo de empotramiento en aluminio con tapas de tecnopolímero, a solicitar por separado. Preparada para el cableado pasante a través de cuatro prensacables PG11 en latón niquelado, idóneos para cables \varnothing 6.5÷11mm, alojados en dos cajas de material termoplástico unidas al cuerpo de la luminaria. Todos los tornillos externos son en acero inox A2.

Instalación

Empotrada en el pavimento, pared o techo a través de caja de empotrar a solicitar por separado.

Colores

Gris (15)

Montaje

empotrable en la pared|empotrable en el techo|empotrable en el suelo

Equipo

Incorpora controlador DALI 48÷56Vdc. Grupo de alimentación electrónico a solicitar por separado (cód. BZ14 - 100W Vin=100-240Vac Vout=48/56Vdc, cod. BZ15 - 240W Vin=100-240Vac Vout=48/56Vdc, cod. BZ16 - 480W Vin=100-240Vac Vout=48/56Vdc)

Notas

Accesorios disponibles: pantalla microperforada, caja de empotrado y cables de seguridad para aplicaciones en techo o pared. Incluye lámpara. El controlador ocupa tres direcciones DALI, consume una carga DALI e incorpora la función DIRECT DIM RGB, que permite regular la luminaria mediante un pulsador estándar con las siguientes funciones: Soft ON/OFF, cambio de color, memoria último color, secuencia dinámica por defecto.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Código accesorio

BZ12.00: Caja de empotramiento - L=700 - Para versiones L=719 - Indeterminado **¡Advertencia! Código fuera de producción**

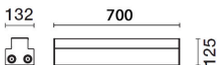
Colores

Indefinido (00)

Peso (Kg)

1.04

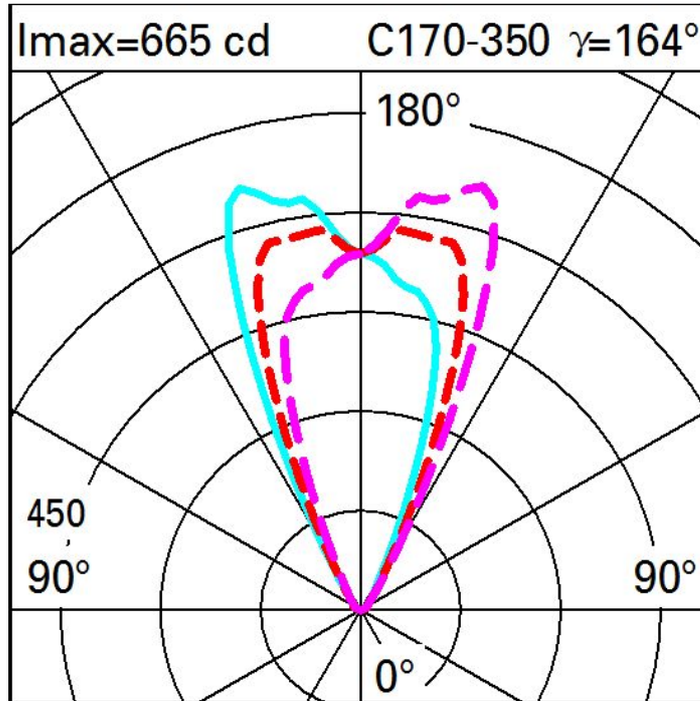
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	378	Temperatura de color [K]:	RGB
W de sistema:	21	Life time (vida útil) LED 1:	50,000h - L70 - B20 (Ta 25°C)
Im de la fuente:	696	Código de lámpara:	LED
W de la fuente:	18	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	18	Código ZVEI:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de grupos ópticos:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Rango de temperatura ambiente operativa:	de -20°C a +35°C.
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	54	Control:	DALI

Polar



Iluminaciones

Lux		Wall distance = 1m								
6		0.1	0.4	2	4	5	4	2	0.4	0.1
4		0.1	0.3	1	7	9	7	1	0.3	0.1
		0.1	0.2	0.8	8	20	8	0.8	0.2	0.1
2		0.1	0.2	0.6	4	19	4	0.6	0.2	0.1
			0.2	0.8	3	8	3	0.8	0.2	
0						●				
	m	-4	-2	0	2	4	6			