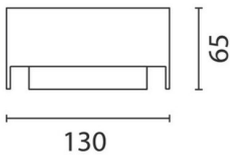
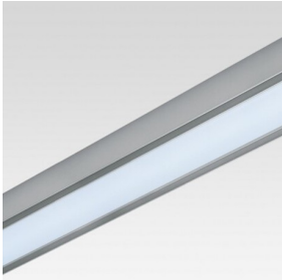


Última actualización de la información: Octubre 2023

**Configuraciones productos: 6613+L092**

6613: Módulo luz general up/down con equipo electrónico regulable digitale DALI T16 2x28/54W



**Código producto**

6613: Módulo luz general up/down con equipo electrónico regulable digitale DALI T16 2x28/54W **¡Advertencia! Código fuera de producción**

**Descripción**

Sistema de iluminación con posibilidad de instalación en suspensión, en superficie y empotrable, destinado al uso de lámparas fluorescentes, con emisión luminosa up/down light. Permite la emisión luminosa únicamente down light utilizando un carter superior (a solicitar por separado). Los módulos incorporan cuadros de clemas y cables eléctricos para el cableado pasante. Preparado para el encendido de tres grupos de luminarias. Versión de emisión de luz general con pantalla de policarbonato extrusionado con superficie difusora de color ópalo, sometida a tratamiento anti UV. Las pantallas difusoras se desmontan sin necesidad de herramientas para llevar a cabo las operaciones de mantenimiento ordinario. La estructura de la luminaria es de aluminio pintado, y los soportes portalámpara son de acero laminado, galvanizado y pintado; los cabezales de cierre (a solicitar por separado) están realizados en policarbonato. La pantalla de protección superior, a solicitar por separado, es de policarbonato transparente con tratamiento anti-UV. El cable de alimentación es transparente, con cables eléctricos con tratamiento antioxidante. Los módulos pueden unirse entre sí mediante uniones directas y en ángulo (a 90°), y mediante módulos estructurales (a solicitar por separado). El sistema de suspensión (a solicitar por separado) está formado por placas de soporte en acero laminado, bases de cobertura en policarbonato y cables de suspensión en acero dotados de un sistema de regulación milimétrico (aplicado sobre los módulos). Sistema de instalación en pared mediante estructura en aluminio (a solicitar por separado). Sistema de instalación empotrada y semi-empotrada mediante estructura preparada para aplicación en falsos techos de 12,5 mm de espesor, con falda oculta (a solicitar por separado).

**Instalación**

Instalación en suspensión, superficie, semi-empotrada o empotrada.

**Colores**

Blanco (01) | Gris (15)

**Montaje**

empotrable en el techo|en el techo|suspendido del techo

**Equipo**

Incorpora reactancia electrónica regulable digital DALI preparada para switch-dim; asimismo, posibilidad de regulación mediante un pulsador eléctrico normal. Preparada para el cableado pasante mediante cuadros de clemas alojados en el interior del perfil de aluminio. El sistema está preparado para encendidos independientes de tres grupos de luminarias. Ocupa 1 dirección DALI.

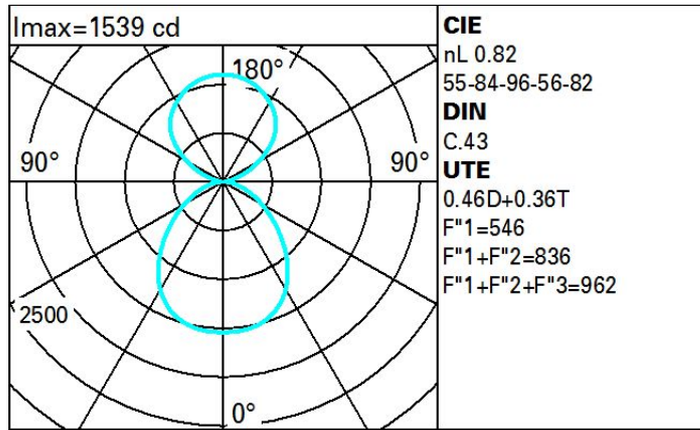
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Datos técnicos**

Im de sistema:	6615	Temperatura de color [K]:	6500
W de sistema:	124	Pérdidas del transformador [W]:	16
Im de la fuente:	4050	Voltaje [Vin]:	230
W de la fuente:	54	Código de lámpara:	L092
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	53.3	Enchufe:	G5
Im en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	2
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	2929	Código ZVEI:	T 16
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	82	Número de grupos ópticos:	1
CRI:	86	Control:	DALI

Polar



Coefficientes de uso

R	77	75	73	71	55	53	33	00	DRR
K0.8	47	40	35	31	35	31	28	20	45
1.0	52	45	40	36	40	36	32	24	52
1.5	59	53	49	45	47	44	38	29	64
2.0	63	59	55	52	52	49	43	33	72
2.5	66	62	59	56	54	52	46	35	77
3.0	67	64	61	59	56	54	48	37	81
4.0	70	67	65	62	59	57	50	39	85
5.0	71	69	67	65	60	59	51	40	88

Curva límite de luminancia

