

Última actualización de la información: Mayo 2024



Código producto

N254: iplan - warm white - UGR<19 con L<1.500 cd/m2 para $\alpha \geq 65^\circ$ - DALI ¡Advertencia! Código fuera de producción

Descripción

Luminaria empotrable o de superficie con emisión directa para lámparas LED warm white 3000K de alto rendimiento cromático. Perfil perimetral de aluminio extruido anodizado. El apantallamiento microprismático, combinado con el apantallamiento interno y la película difusora optimiza la difusión de la componente directa de la luz y el control de la luminancia UGR<19 con L<1.500 cd/m2 para $\alpha \geq 65^\circ$, ideal para ambientes en los que existen video terminales. Los LEDS están distribuidos a lo largo del perímetro y el controlador DALI está instalado dentro del producto.

Instalación

Empotrable en falsos techos de cartón yeso (si se utiliza el marco opcional), en falsos techos con vigería y en falsos techos modulares (incluso 625 x 625 mm si se utiliza el adaptador opcional). Posibilidad de instalación en superficie si se utiliza el kit opcional cuyo pedido se realiza por separado.

Colores

Aluminio (12)

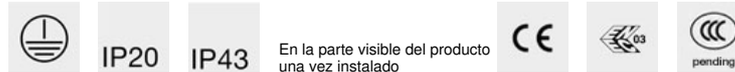
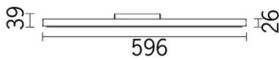
Montaje

suspendido del techo

Equipo

Producto equipado con componentes electrónicos DALI

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



En la parte visible del producto una vez instalado

Datos técnicos

lm de sistema:	5800 (*)	CRI:	80
W de sistema:	51 (*)	Temperatura de color [K]:	3000
lm de la fuente:	5800 (*)	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	51 (*)	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	69.98 (*)	Número de grupos ópticos:	1
lm en modo emergencia:	-	Control:	DALI
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	94° (*)		