DURASTRIP TUNABLE CCT

LED

LED 2216 W+W 240 LED/m 70W (14W/m) 24VDC Ra >90

Duración: >50.000 h Garantía: 5 años

COLOR DE LA LUZ

Selección de temperatura de color en el blanco: 1800-3500K 2700-6500K

BINNING

ANSI/SDCM: 3 pasos.

DIMERABILIDAD

Regulables 0-100% DALI - DMX

Sistemas domóticos de control analógicos y digitales Compatibles con CASAMBI

CONEXIONES

IP20: terminales con cables libres

IP65: equipado con cable IP65/68 en 2 lados M/H, longitud 15 cm. Longitud máxima de conexión 5 m. Máx 4A.

Las tiras se pueden cortar a medida siguiendo las indicaciones impresas en las mismas.

MONTAJE

Equipada con biadhesivo 3M para la fijación a la superficie. En caso de fijación con biadhesivo, desengrasar adecuadamente la superficie de aplicación.

CONFECCIÓN

Confeccionadas en rollos de 5 m.

Para producciones personalizadas, consultar pág. 11, 318.

Corte de DURASTRIP a medida*:

coste fijo de elaboración por unidad

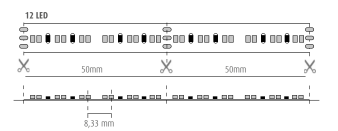
VA01

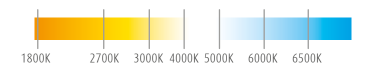
El color de la luz y la intensidad de la emisión influyen profundamente en el estado emocional de las personas según los principios del Human Centric Lighting. Por tanto, es fundamental utilizar instrumentos como el DURASTRIP CCT, que permite administrar la luz de manera dinámica para mejorar el ambiente y las sensaciones de las personas que lo frecuentan, favorecer el bienestar y la mejora de las prestaciones.

Si la luz dinámica es fundamental en los ambientes que prevén largas permanencias, por ejemplo oficinas, colegios, etc, su uso es igualmente útil para crear ambientes diversos en el mismo lugar: ¡permite iluminar un restaurante con una luz blanca y vibrante durante la comida y con una luz suave y relajante durante la cena!

Durastrip CCT ofrece dos opciones de variación de temperatura de color en el blanco: de 1800K a 3500K o de 2700K a 6500K.

DISTANCIA ENTRE EJES LED Y PUNTO DE CORTE





IP20



IP65



96 DURASTRIP

^{*} Considerar el punto de corte. Incluye 20 cm de cable.



24V DC

Ra>90

50000h L70













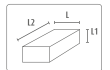
IP20

art.	W	W/m	MAX lm/m	K	N° LED/m		L	L1	L2	8011905		
07U183524INHC	70	14	1000	1800-3500	240	120°	10	1	5000	950057	1	
07U276524INHC	70	14	1080	2700-6500	240	120°	10	1	5000	950040	1	

IP65

art.	W	W/m	MAX lm/m	K	N° LED/m		L	L1	L2	8011905		
07U183524EXHC .	70	14	1000	1800-3500	240	120°	12	5	5000	950071	1	
07U276524EXHC	70	14	1080	2700-6500	240	120°	12	5	5000	950064	1	

■ Disponibilidad limitada - solo pedidos con el mínimo de cantidad MOQ





Para mayores detalles sobre otras configuraciones de conexión consultar los esquemas de conexión de las páginas siguientes.



DRIVER



70W IP20	SLD-80-24
70W IP65	XLG-100-24-A

CONTROLLER



DALI-ZKTPC (DALI)
ZKCDAFF (DALI)
ZKCDMXWFF (DMX)
ZKC1-10FF (1-10)
FF = FLICKER FREE

PERFILES



DRIVER: información completa en pág. 161

TARGETTI powered by DURALAMP 97