



Blanco ajustable y flexible

FlexCove G3

Oferta sostenible y flexible con un excelente rendimiento óptico

Beneficios

- Eficacia energética
- Gran variedad
- Compatibilidad con la regulación

Características

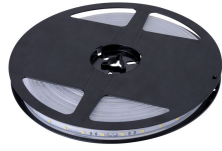
- Eficacia del sistema de hasta 105 lm/W
- 3 opciones de producción de flujo luminoso, 4 CCT
- Blanco ajustable 1000~4000 k

Aplicaciones

- Hotel
- Ventas
- Restaurantes

FlexCove G3

Versions



Accesorios



Ordercode 911401760352,
911401760362, 911401760382,
911401760392



Ordercode 911401760372,
911401760402



Ordercode 911401760412



Ordercode 911401760422



Ordercode 911401760452,
911401760462



Ordercode 911401760472,
911401760482, 911401760492

Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente -20 a +35 °C

Mecánicos y de carcasa

Tensión de entrada 24 CC V

Funcionamiento de emergencia

Ángulo de haz de la fuente de luz 120 °
 Clase de protección IEC Seguridad clase III
 Tipo de cubierta/lente óptico -
 Controlador incluido No
 Prueba de resplandor del cable -
 Fuente de luz reemplazable No
 Cantidad de unidades de equipos -
 Tipo óptico Simétrico

Información general

Índice de reproducción cromática inic. 80
 Tolerancia del flujo luminoso +/-10%

Condiciones de aplicación

Order Code	Full Product Name	Nivel de regulación máximo
911401759442	LS170S LED8 827 IP20 L5000	No aplica
911401759452	LS170S LED8 840 IP20 L5000	No aplica
911401759482	LS170S LED12 827 IP20 L5000	No aplica
911401759492	LS170S LED12 840 IP20 L5000	No aplica
911401759522	LS170S LED16 827 IP20 L5000	No aplica
911401759532	LS170S LED16 840 IP20 L5000	No aplica
911401759602	LS170S LED8 827 IP44 L5000	No aplica
911401759612	LS170S LED8 840 IP44 L5000	No aplica
911401759642	LS170S LED12 827 IP44 L5000	No aplica
911401759652	LS170S LED12 840 IP44 L5000	No aplica
911401759802	LS170S LED10 TNW IP44 L5000	5%

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Código de protección de impacto mec.	Código de protección de ingreso
911401759442	LS170S LED8 827 IP20 L5000	IK00	IP20
911401759452	LS170S LED8 840 IP20 L5000	IK00	IP20
911401759482	LS170S LED12 827 IP20 L5000	IK00	IP20
911401759492	LS170S LED12 840 IP20 L5000	IK00	IP20
911401759522	LS170S LED16 827 IP20 L5000	IK00	IP20
911401759532	LS170S LED16 840 IP20 L5000	IK00	IP20

Order Code	Full Product Name	Código de protección de impacto mec.	Código de protección de ingreso
911401759602	LS170S LED8 827 IP44 L5000	IK03	IP44
911401759612	LS170S LED8 840 IP44 L5000	IK03	IP44
911401759642	LS170S LED12 827 IP44 L5000	IK03	IP44
911401759652	LS170S LED12 840 IP44 L5000	IK03	IP44
911401759802	LS170S LED10 TNW IP44 L5000	IK03	IP44

Controles y regulación

Order Code	Full Product Name	Con regulación de intensidad
911401759442	LS170S LED8 827 IP20 L5000	No
911401759452	LS170S LED8 840 IP20 L5000	No
911401759482	LS170S LED12 827 IP20 L5000	No
911401759492	LS170S LED12 840 IP20 L5000	No
911401759522	LS170S LED16 827 IP20 L5000	No
911401759532	LS170S LED16 840 IP20 L5000	No

Order Code	Full Product Name	Con regulación de intensidad
911401759602	LS170S LED8 827 IP44 L5000	No
911401759612	LS170S LED8 840 IP44 L5000	No
911401759642	LS170S LED12 827 IP44 L5000	No
911401759652	LS170S LED12 840 IP44 L5000	No
911401759802	LS170S LED10 TNW IP44 L5000	Sí

Información general (1/2)

Order Code	Full Product Name	Cromaticidad inicial	Temperatura de	Eficacia de	
			color correlacionada inic.	la luminaria LED inicial	Flujo luminoso inicial
911401759442	LS170S LED8 827 IP20 L5000	0.463;0.42; SDCM 3	2700 K	90 lm/W	800 lm

Order Code	Full Product Name	Cromaticidad inicial	Temperatura de	Eficacia de	
			color correlacionada inic.	la luminaria LED inicial	Flujo luminoso inicial
911401759452	LS170S LED8 840 IP20 L5000	0.38;0.38; SDCM 3	4000 K	105 lm/W	800 lm

FlexCove G3

Order Code	Full Product Name		Temperatura de color	Eficacia de la luminaria	Flujo luminoso
	Product Name	Cromaticidad inicial	correlacionada inic.	LED inicial	inicial
911401759482	LS170S LED12 827 IP20 L5000	0.463;0.42;	2700 K	90 lm/W	1200 lm
911401759492	LS170S LED12 840 IP20 L5000	0.38;0.38;	4000 K	100 lm/W	1200 lm
911401759522	LS170S LED16 827 IP20 L5000	0.463;0.42;	2700 K	90 lm/W	1600 lm
911401759532	LS170S LED16 840 IP20 L5000	0.38;0.38;	4000 K	100 lm/W	1600 lm
911401759602	LS170S LED8 827 IP20 L5000	0.4659; 0.421;	2700 K	90 lm/W	800 lm

Order Code	Full Product Name		Temperatura de color	Eficacia de la luminaria	Flujo luminoso
	Product Name	Cromaticidad inicial	correlacionada inic.	LED inicial	inicial
911401759612	LS170S LED8 840 IP44 L5000	0.3825; 0.382;	4000 K	100 lm/W	800 lm
911401759642	LS170S LED12 827 IP44 L5000	0.4659; 0.421;	2700 K	85 lm/W	1200 lm
911401759652	LS170S LED12 840 IP44 L5000	0.3825; 0.382;	4000 K	95 lm/W	1200 lm
911401759802	LS170S LED10 TNW IP44 L5000	-	-	-	1000 lm

Información general (2/2)

Order Code	Full Product Name	Potencia de entrada inicial
911401759442	LS170S LED8 827 IP20 L5000	39 W
911401759452	LS170S LED8 840 IP20 L5000	37 W
911401759482	LS170S LED12 827 IP20 L5000	57 W
911401759492	LS170S LED12 840 IP20 L5000	53 W
911401759522	LS170S LED16 827 IP20 L5000	78 W
911401759532	LS170S LED16 840 IP20 L5000	72 W

Order Code	Full Product Name	Potencia de entrada inicial
911401759602	LS170S LED8 827 IP44 L5000	41 W
911401759612	LS170S LED8 840 IP44 L5000	37 W
911401759642	LS170S LED12 827 IP44 L5000	59 W
911401759652	LS170S LED12 840 IP44 L5000	55 W
911401759802	LS170S LED10 TNW IP44 L5000	51 W

Datos técnicos de la luz

Order Code	Full Product Name	Color
911401759442	LS170S LED8 827 IP20 L5000	Blanco
911401759452	LS170S LED8 840 IP20 L5000	Blanco
911401759482	LS170S LED12 827 IP20 L5000	Blanco
911401759492	LS170S LED12 840 IP20 L5000	Blanco
911401759522	LS170S LED16 827 IP20 L5000	Blanco
911401759532	LS170S LED16 840 IP20 L5000	Blanco

Order Code	Full Product Name	Color
911401759602	LS170S LED8 827 IP44 L5000	Transparente
911401759612	LS170S LED8 840 IP44 L5000	Transparente
911401759642	LS170S LED12 827 IP44 L5000	Transparente
911401759652	LS170S LED12 840 IP44 L5000	Transparente
911401759802	LS170S LED10 TNW IP44 L5000	Transparente

