

Filtro UV para atornillado adicional a Weidmüller Industry Light.

Datos generales para pedido

Código	2799050000
Tipo	WIL-F-240
GTIN (EAN)	4064675259084
Cantidad	4 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	38.5 mm	Profundidad (pulgadas)	1.5157 inch
Altura	2.2 mm	Altura (pulgadas)	0.0866 inch
Anchura	240 mm	Anchura (pulgadas)	9.4488 inch
Peso neto	34.5 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio	-
-------------------------	---

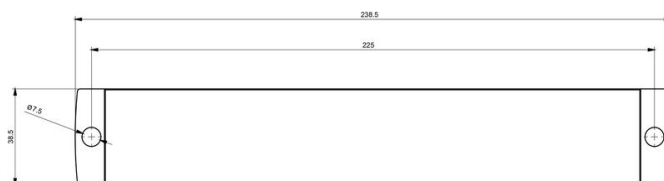
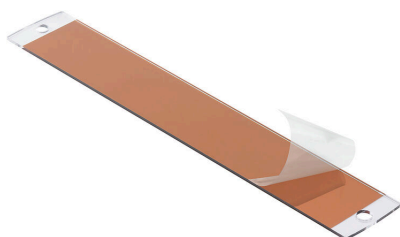
Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002558	ETIM 9.0	EC002558
ETIM 10.0	EC002558	ECLASS 14.0	27-11-11-25
ECLASS 15.0	27-11-11-25		

Dibujos



WIL-F-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Contrapiezas

Longitud de la carcasa 240 mm



240 mm

Familia de luces WIL-LED: lámpara LED de alta intensidad de solo 8 mm (9,4 mm con imán) para suministro de 24 V CC con alta eficacia lumínica y larga duración (más de 60 000 h). Diseño muy robusto gracias al encapsulado completo, a la base y la capota de metal: dispositivo estanco (IP67). Color de iluminación de 6500 K (luz diurna) apto para distintas aplicaciones. Conexión opcional sencilla M12. Gracias al bajo consumo eléctrico, basta con una pequeña fuente de alimentación de 24 V.

Datos generales para pedido

Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240...	Versión
Código	2436210000	
GTIN (EAN)	4050118448306	
Cantidad	1 ST	
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240...	Versión
Código	2527880000	
GTIN (EAN)	4050118538762	
Cantidad	1 ST	
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240...	Versión
Código	2527890000	
GTIN (EAN)	4050118538670	
Cantidad	1 ST	
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240...	Versión
Código	2527900000	
GTIN (EAN)	4050118538687	
Cantidad	1 ST	
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240...	Versión
Código	2527910000	
GTIN (EAN)	4050118538694	
Cantidad	1 ST	
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240...	Versión
Código	2527950000	
GTIN (EAN)	4050118538939	
Cantidad	1 ST	
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240...	Versión
Código	2527990000	
GTIN (EAN)	4050118538977	
Cantidad	1 ST	
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240...	Versión
Código	2527920000	
GTIN (EAN)	4050118538908	
Cantidad	1 ST	
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240...	Versión
Código	2527960000	
GTIN (EAN)	4050118538946	
Cantidad	1 ST	
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240...	Versión
Código	2527930000	
GTIN (EAN)	4050118538915	
Cantidad	1 ST	

WIL-F-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Contrapiezas

Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Versión
Código	2527940000
GTIN (EAN)	4050118538922
Cantidad	1 ST
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Versión
Código	2527970000
GTIN (EAN)	4050118538953
Cantidad	1 ST
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Versión
Código	2527980000
GTIN (EAN)	4050118538960
Cantidad	1 ST
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Versión
Código	2669240000
GTIN (EAN)	4050118682601
Cantidad	1 ST

Longitud de la carcasa 145 mm



145 mm

Familia de luces WIL-LED: lámpara LED de alta intensidad de solo 8 mm (9,4 mm con imán) para suministro de 24 V CC con alta eficacia lumínica y larga duración (más de 60 000 h). Diseño muy robusto gracias al encapsulado completo, a la base y la capota de metal: dispositivo estanco (IP67). Color de iluminación de 6500 K (luz diurna) apto para distintas aplicaciones. Conexión opcional sencilla M12. Gracias al bajo consumo eléctrico, basta con una pequeña fuente de alimentación de 24 V.

Datos generales para pedido

Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-145... Versión
Código	2669230000
GTIN (EAN)	4050118682618
Cantidad	1 ST

Longitud de la carcasa 240 mm



240 mm

Familia de luces WIL-LED: lámpara LED de alta intensidad de solo 8 mm (9,4 mm con imán) para suministro de 24 V CC con alta eficacia lumínica y larga duración (más de 60 000 h). Diseño muy robusto gracias al encapsulado completo, a la base y la capota de metal: dispositivo estanco (IP67). Color de iluminación de 6500 K (luz diurna) apto para distintas aplicaciones. Conexión opcional sencilla M12. Gracias al bajo consumo eléctrico, basta con una pequeña fuente de alimentación de 24 V.

Datos generales para pedido

Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Versión
Código	2528030000
GTIN (EAN)	4050118539011
Cantidad	1 ST

WIL-F-240**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Contrapiezas**

Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Versión
Código	2528020000
GTIN (EAN)	4050118539004
Cantidad	1 ST
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Versión
Código	2528010000
GTIN (EAN)	4050118538991
Cantidad	1 ST
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Versión
Código	2528000000
GTIN (EAN)	4050118538984
Cantidad	1 ST
Tipo	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Versión
Código	2576960000
GTIN (EAN)	4050118592863
Cantidad	1 ST
Tipo	WIL-LWXXXX-4000D024-240... Versión
Código	2617810000
GTIN (EAN)	4050118649185
Cantidad	1 ST
Tipo	WIL-LWXXXX-4000D024-240... Versión
Código	2770730000
GTIN (EAN)	4064675030799
Cantidad	1 ST
Tipo	WIL-LWXXXX-4000D024-240... Versión
Código	2732910000
GTIN (EAN)	4050118811797
Cantidad	1 ST
Tipo	WIL-LWXXXX-2700D024-240... Versión
Código	2633830000
GTIN (EAN)	4050118648959
Cantidad	1 ST
Tipo	WIL-LWXXXX-2700D024-240... Versión
Código	2680950000
GTIN (EAN)	4050118694710
Cantidad	1 ST