

WIL-F-240

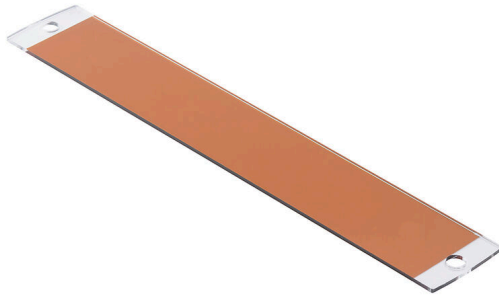
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



UV-filter för ytterligare skruvning till Weidmüller Industry Light.

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	2799050000
Typ	WIL-F-240
GTIN (EAN)	4064675259084
Förp.	4 items

WIL-F-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	38.5 mm	Byggdjup (tum)	1.5157 inch
Höjd	2.2 mm	Bygghöjd (tum)	0.0866 inch
Bredd	240 mm	Byggbredd (tum)	9.4488 inch
Nettovikt	34.5 g		

Temperaturer

Drifttemperatur

-

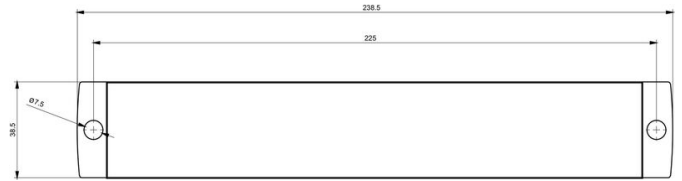
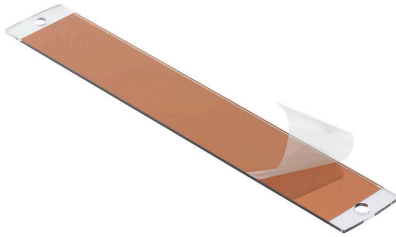
Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Klassificeringar

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		

Drawings



WIL-F-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Counterpart

Kapslingslängd 240 mm



240 mm

WIL-LED-lampfamiljen: LED-lampan är endast 8 mm hög (9,4 mm med magnet). Den drivs med 24 VDC, har mycket högt ljusutbyte och lång produktlivslängd (mer än 60 000 timmar). Mycket robust konstruktion, med full kapsling och metallhölje – vattentät (IP67). Ljusets färgtemperatur är 6500 K (dagsljus), vilket gör utrustningen lämplig för många olika uppgifter. Kan lätt anslutas med en M12-koppling. Tack vare låg energiförbrukning krävs bara en liten 24 V-energiförsörjningsenhet för driften.

Allmänna beställningsdata

Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2436210000
GTIN (EAN)	4050118448306
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527880000
GTIN (EAN)	4050118538762
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527890000
GTIN (EAN)	4050118538670
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527900000
GTIN (EAN)	4050118538687
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527910000
GTIN (EAN)	4050118538694
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527950000
GTIN (EAN)	4050118538939
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527990000
GTIN (EAN)	4050118538977
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527920000
GTIN (EAN)	4050118538908
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527960000
GTIN (EAN)	4050118538946
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527930000
GTIN (EAN)	4050118538915
Förp.	1 ST

WIL-F-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Counterpart

Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527940000
GTIN (EAN)	4050118538922
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527970000
GTIN (EAN)	4050118538953
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2527980000
GTIN (EAN)	4050118538960
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2669240000
GTIN (EAN)	4050118682601
Förp.	1 ST

Kapslingslängd 145 mm



145 mm

WIL-LED-lampfamiljen: LED-lampan är endast 8 mm hög (9,4 mm med magnet). Den drivs med 24 VDC, har mycket högt ljusutbyte och lång produktivslängd (mer än 60 000 timmar). Mycket robust konstruktion, med full kapsling och metallhölje – vattentät (IP67). Ljusets färgtemperatur är 6500 K (dagsljus), vilket gör utrustningen lämplig för många olika uppgifter. Kan lätt anslutas med en M12-koppling. Tack vare låg energiförbrukning krävs bara en liten 24 V-energiförsörjningsenhet för driften.

Allmänna beställningsdata

Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-145... Utförande
Art.nr.	2669230000
GTIN (EAN)	4050118682618
Förp.	1 ST

Kapslingslängd 240 mm



240 mm

WIL-LED-lampfamiljen: LED-lampan är endast 8 mm hög (9,4 mm med magnet). Den drivs med 24 VDC, har mycket högt ljusutbyte och lång produktivslängd (mer än 60 000 timmar). Mycket robust konstruktion, med full kapsling och metallhölje – vattentät (IP67). Ljusets färgtemperatur är 6500 K (dagsljus), vilket gör utrustningen lämplig för många olika uppgifter. Kan lätt anslutas med en M12-koppling. Tack vare låg energiförbrukning krävs bara en liten 24 V-energiförsörjningsenhet för driften.

Allmänna beställningsdata

Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2528030000
GTIN (EAN)	4050118539011
Förp.	1 ST

WIL-F-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Counterpart

Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2528020000
GTIN (EAN)	4050118539004
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2528010000
GTIN (EAN)	4050118538991
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2528000000
GTIN (EAN)	4050118538984
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Utförande
Art.nr.	2576960000
GTIN (EAN)	4050118592863
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-4000D024-240... Utförande
Art.nr.	2617810000
GTIN (EAN)	4050118649185
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-4000D024-240... Utförande
Art.nr.	2770730000
GTIN (EAN)	4064675030799
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-4000D024-240... Utförande
Art.nr.	2732910000
GTIN (EAN)	4050118811797
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-2700D024-240... Utförande
Art.nr.	2633830000
GTIN (EAN)	4050118648959
Förp.	1 ST
Typ	WIL-LWXXXX-2700D024-240... Utförande
Art.nr.	2680950000
GTIN (EAN)	4050118694710
Förp.	1 ST