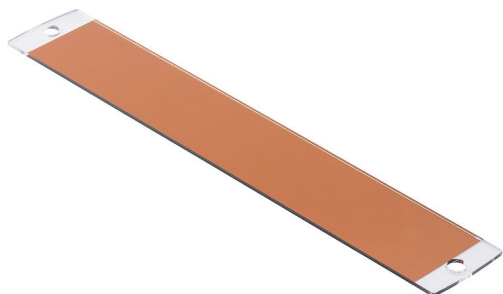


**WIL-F-240****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Filtre UV pour vissage supplémentaire à la lumière industrielle de Weidmüller.

**Informations générales de commande**

Référence	2799050000
Type	<a href="#">WIL-F-240</a>
GTIN (EAN)	4064675259084
Oté.	4 Pièce

**WIL-F-240**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensions et poids**

Profondeur	38.5 mm	Profondeur (pouces)	1.5157 inch
Hauteur	2.2 mm	Hauteur (pouces)	0.0866 inch
Largeur	240 mm	Largeur (pouces)	9.4488 inch
Poids net	34.5 g		

**Températures**

Température de fonctionnement	-
-------------------------------	---

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

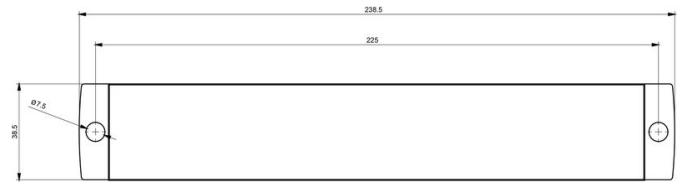
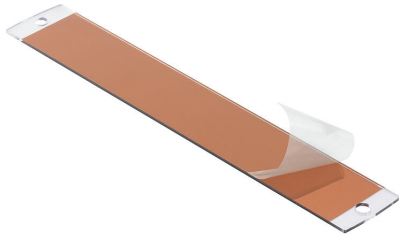
ETIM 8.0	EC002558	ETIM 9.0	EC002558
ETIM 10.0	EC002558	ECLASS 14.0	27-11-11-25
ECLASS 15.0	27-11-11-25		

## WIL-F-240

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Drawings



## WIL-F-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Counterpart

## Longueur du boîtier 240 mm



240 mm

La famille des lumières WIL-LED : ampoule LED 8 mm uniquement (9,4 mm avec l'aimant) 24V CC avec efficacité lumineuse élevée et longue durée de vie (plus de 60 000 h). Fabrication solide, étanche et capots et embases métalliques - résistant à l'eau (IP67). Grâce à sa couleur 6500K (lumière du jour), elle est adaptée à de nombreuses applications. En option, raccord facile à connexion M12. En raison d'une consommation basse de puissance, fonctionnement avec une alimentation assez petite de 24 V.

## Informations générales de commande

Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2436210000</a>
GTIN (EAN)	4050118448306
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527880000</a>
GTIN (EAN)	4050118538762
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527890000</a>
GTIN (EAN)	4050118538670
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527900000</a>
GTIN (EAN)	4050118538687
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527910000</a>
GTIN (EAN)	4050118538694
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527950000</a>
GTIN (EAN)	4050118538939
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527990000</a>
GTIN (EAN)	4050118538977
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527920000</a>
GTIN (EAN)	4050118538908
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527960000</a>
GTIN (EAN)	4050118538946
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527930000</a>
GTIN (EAN)	4050118538915
Qté.	1 ST

## WIL-F-240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Counterpart

Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527940000</a>
GTIN (EAN)	4050118538922
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527970000</a>
GTIN (EAN)	4050118538953
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2527980000</a>
GTIN (EAN)	4050118538960
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2669240000</a>
GTIN (EAN)	4050118682601
Qté.	1 ST

## Longueur du boîtier 145 mm



145 mm

La famille des lumières WIL-LED : ampoule LED 8 mm uniquement (9,4 mm avec l'aimant) 24V CC avec efficacité lumineuse élevée et longue durée de vie (plus de 60 000 h). Fabrication solide, étanche et capots et embases métalliques - résistant à l'eau (IP67). Grâce à sa couleur 6500k (lumière du jour), elle est adaptée à de nombreuses applications. En option, raccord facile à connexion M12. En raison d'une consommation basse de puissance, fonctionnement avec une alimentation assez petite de 24 V.

## Informations générales de commande

Type	WIL-LWXXXX-6500D024-145... Version
Référence	<a href="#">2669230000</a>
GTIN (EAN)	4050118682618
Qté.	1 ST

## Longueur du boîtier 240 mm



240 mm

La famille des lumières WIL-LED : ampoule LED 8 mm uniquement (9,4 mm avec l'aimant) 24V CC avec efficacité lumineuse élevée et longue durée de vie (plus de 60 000 h). Fabrication solide, étanche et capots et embases métalliques - résistant à l'eau (IP67). Grâce à sa couleur 6500k (lumière du jour), elle est adaptée à de nombreuses applications. En option, raccord facile à connexion M12. En raison d'une consommation basse de puissance, fonctionnement avec une alimentation assez petite de 24 V.

## Informations générales de commande

Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2528030000</a>
GTIN (EAN)	4050118539011
Qté.	1 ST

## WIL-F-240

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Counterpart

Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2528020000</a>
GTIN (EAN)	4050118539004
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2528010000</a>
GTIN (EAN)	4050118538991
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2528000000</a>
GTIN (EAN)	4050118538984
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence	<a href="#">2576960000</a>
GTIN (EAN)	4050118592863
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-4000D024-240... Version
Référence	<a href="#">2617810000</a>
GTIN (EAN)	4050118649185
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-4000D024-240... Version
Référence	<a href="#">2770730000</a>
GTIN (EAN)	4064675030799
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-4000D024-240... Version
Référence	<a href="#">2732910000</a>
GTIN (EAN)	4050118811797
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-2700D024-240... Version
Référence	<a href="#">2633830000</a>
GTIN (EAN)	4050118648959
Qté.	1 ST
Type	WIL-LWXXXX-2700D024-240... Version
Référence	<a href="#">2680950000</a>
GTIN (EAN)	4050118694710
Qté.	1 ST