WIL-F-240



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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

Informations générales de commande

Référence	2799050000
Туре	<u>WIL-F-240</u>
GTIN (EAN)	4064675259084
Qté.	4 Pièce

WIL-F-240



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-11-11-25

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ECLASS 14.0

. 19. 01.101.10			
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 environneme	ntale du produit		
Statut de conformité RoHS		Conforme sans exemption	
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dess	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids	
Classifications			
ETIM 6.0	EC002558	ETIM 7.0	EC002558
ETIM 8.0	EC002558	ETIM 9.0	EC002558
ETIM 10.0	EC002558	ECLASS 9.1	27-11-11-25
ECLASS 10.0	27-11-11-25	ECLASS 11.0	27-11-11-25
ECLASS 12.0	27-11-11-25	ECLASS 13.0	27-11-11-25

ECLASS 15.0

27-11-11-25





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins





WIL-F-240



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Pièces opposées

Longueur du boîtier 240 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.

La famille des lumières WIL-LED: ampoule LED 8 mm

Informat	ions générales de commande
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2436210000</u>
GTIN (EAN)	4050118448306
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2527880000</u>
GTIN (EAN)	4050118538762
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2527890000</u>
GTIN (EAN)	4050118538670
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2527900000</u>
GTIN (EAN)	4050118538687
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2527910000</u>
GTIN (EAN)	4050118538694
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2527950000</u>
GTIN (EAN)	4050118538939
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2527990000</u>
GTIN (EAN)	4050118538977
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2527920000</u>
GTIN (EAN)	4050118538908
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2527960000</u>
GTIN (EAN)	4050118538946
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2527930000</u>
GTIN (EAN)	4050118538915
Qté.	1 ST

Date de création 03.11.2025 08:18:28 MEZ

WIL-F-240



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Pièces opposées

Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2527940000</u>
GTIN (EAN)	4050118538922
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	2527970000
GTIN (EAN)	4050118538953
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2527980000</u>
GTIN (EAN)	4050118538960
Qté.	1 ST
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-240 Version
Référence	<u>2669240000</u>
GTIN (EAN)	4050118682601
Qté.	1 ST

Longueur du boîtier 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

	3
Туре	WIL-LWXXXX-6500D024-145 Version
Référence	<u>2669230000</u>
GTIN (EAN)	4050118682618
Qté.	1 ST

Longueur du boîtier 240 mm



Informations générales de commande

Type WIL-LWXXXX-6500D024-240... Version
Référence 2528030000
GTIN (EAN) 4050118539011
Oté. 1 ST

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.

Date de création 03.11.2025 08:18:28 MEZ

WIL-F-240



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Pièces opposées

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