

# WIL-240-W-Z12V-5.0U-S-M

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Lampe WIL à LED 12V DC, seulement 8 mm de hauteur, avec sortie lumineuse très puissante (1315 lm), se branche sur allume-cigare 12V et offre une grande durée de vie (supérieure à 10 000 h). Extrêmement robuste, enrobage solide, boîtier en métal - imperméable à l'eau (IP67). Sa température de couleur 6500 K (lumière du jour) fait de lui un éclairage polyvalent. La fiche facile à connecter se branche sur allume-cigare 12V.

#### Informations générales de commande

Туре	WIL-240-W-Z12V-5.0U-S-M
Référence	<u>2548620000</u>
GTIN (EAN)	4050118558067
Cdt.	1 pièce(s)



# WIL-240-W-Z12V-5.0U-S-M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

# **Dimensions et poids**

Largeur	240 mm	Largeur (pouces)	9,449 inch
Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0,315 inch
Profondeur	40 mm	Profondeur (pouces)	1,575 inch
Poids net	100 g		

#### **Températures**

Température de fonctionnement

#### Caractéristiques de raccordement

Version	Allume-cigare de voiture	Filetage du raccordement	autres
Circuit	Bleu -, Brun +		

#### Caractéristiques des matériaux

Matériau de base du boîtier	aluminium traité par	Masse de scellement	
Wateriaa de base da boitiei	anodisation dure	Wasse de seellement	PUR VO
Matériau de la bague filetée	PA	Matériau des capuchons d'extrémité	CuZn, nickelé

#### Caractéristiques techniques du câble

Câble matériau	PUR	Couleur de la gaine	noir	
Longueur du câble	5 m			

#### Caractéristiques techniques générales

Nombre de LED	42	Couleur (TCC)	6500K, White
Luminosité	3 470 cd	Courant faible	711 lm
Angle d'émission	40 °	Niveau d'éclairage	245 lux
Durée de vie	60.000 h	Type de montage	Aimant
Espacement trou de perçage	225 mm	Tenue aux chocs	IK05
Degré de protection	IP67		

#### Caractéristiques électriques

Tension nominale	12 V DC	Courant nominal	0,70 A	
Puissance	8,5 W			

#### Classifications

ETIM 6.0	EC001959	eClass 6.2	27-11-06-31
eClass 9.0	27-11-06-40	eClass 9.1	27-11-06-40

# Agréments

Agréments



ROHS Conforme



# WIL-240-W-Z12V-5.0U-S-M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# **Dessins**

Dessin coté Dessin coté



