

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Lampadina WIL-LED con spina per automobile e magnete: solo 9,4 mm di altezza, 12V DC con resa luminosa molto elevata e lunga durata (oltre 60.000 ore). Costruzione molto robusta, con incapsulamento completo e custodia in metallo - impermeabile (IP67).

Dati generali per l'ordinazione

Nr.Cat.	<u>2548620000</u>
Tipo	WIL- LWXXXX-6500D012-240MFX5.0BCVPXXXXX
GTIN (EAN)	4050118558067
CPZ	1 Pezzo



40 mm

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1,575 inch

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

	-		
Dimen	SIO	nı e	nesi
			POU.

Profondità

Posizione verticale	9,5 mm	Altezza (pollici)	0,374 inch
Larghezza	240 mm	Larghezza (pollici)	9,449 inch
Peso netto	100 g		
Temperature			
Temperatura d'esercizio	-20 - 60°C	Temperatura d'esercizio , min.	-20 °C
Temperatura d'esercizio , max.	60 °C		
Dati del materiale			
Materiale base della custodia	alluminio anodizzato rigido	Materiale di tenuta	PUR VO
ivialenale pase della custodia		materiale al terrata	101110
Materiale dei terminali	Pressofusione di zinco, nichelato		
Materiale dei terminali Dati di collegamento	Pressofusione di zinco, nichelato		
Materiale dei terminali	Pressofusione di zinco,	Filettatura del collegamento	altro
Materiale dei terminali Dati di collegamento	Pressofusione di zinco, nichelato	Filettatura del collegamento	altro
Materiale dei terminali Dati di collegamento Versione	Pressofusione di zinco, nichelato	Filettatura del collegamento Corrente nominale	altro 0,70 A
Materiale dei terminali Dati di collegamento Versione Dati elettrici	Pressofusione di zinco, nichelato Accendi sigari da auto	·	
Materiale dei terminali Dati di collegamento Versione Dati elettrici Tensione nominale	Pressofusione di zinco, nichelato Accendi sigari da auto	Corrente nominale	0,70 A
Materiale dei terminali Dati di collegamento Versione Dati elettrici Tensione nominale Potenza	Pressofusione di zinco, nichelato Accendi sigari da auto	Corrente nominale	0,70 A

Profondità (pollici)

Dispositivo elettronico su materi-	ale	Forma del modulo LED	
rotabile	Nessuno		Rettangolare
Tipo di collegamento	Presa di collegamento	Numero di LED	42
Colore spia (CCT)	6500K, White	Luminosità	220 cd
Corrente spia	637 lm	Angolo di emissione	40 °
Livello di illuminazione	220 lux	Durata in servizio	60.000 h
Tipo di montaggio	Magnete	Distanza foro	225 mm
Resistenza agli urti	IK05	Grado di protezione	IP67

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000996	ETIM 7.0	EC000996
ETIM 8.0	EC000996	ECLASS 9.1	27-11-06-35
ECLASS 10.0	27-11-06-35	ECLASS 11.0	27-11-06-35
ECLASS 12.0	27-11-06-35		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni	
Omologazioni	
	((
ROHS	Conforme
N° Certificato (cULus)	E354496
Download	
Documentazione utente	Designation key WIL
Cataloghi	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

Disegno quotato

