

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



WIL con connettore per auto da 12 V: una lampada LED da 8 mm per 12 V DC, con elevatissima resa luminosa (1.315 lumen) e lunga durata (oltre 10.000 ore). Struttura estremamente robusta, solido incapsulamento e custodia in metallo - impermeabile (IP67). La temperatura del colore di 6500 K (come la luce del giorno) la rende adatta a una vasta gamma di applicazioni. Il connettore per auto da 12 V rende il collegamento molto semplice.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|----------------------------|
| Tipo | WIL-240-W-Z12V-5.0U-S-M |
| Nr.Cat. | 2548620000 |
| GTIN (EAN) | 4050118558067 |
| CPZ | 1 Pezzo |

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

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|------------|
| Larghezza | 240 mm | Larghezza (pollici) | 9,449 inch |
| Posizione verticale | 8 mm | Altezza (pollici) | 0,315 inch |
| Profondità | 40 mm | Profondità (pollici) | 1,575 inch |
| Peso netto | 100 g | | |

Temperature

Temperatura d'esercizio -

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dati del materiale

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------|
| Materiale base della custodia | alluminio anodizzato rigido | Materiale di tenuta | PUR V0 |
| Materiale anello filettato | PA | Materiale dei terminali | CuZn, nichelato |

Dati di collegamento

| | | | |
|-----------|------------------------|------------------------------|-------|
| Versione | Accendi sigari da auto | Filettatura del collegamento | altro |
| Cablaggio | Blu -, Marrone + | | |

Dati elettrici

| | | | |
|-----------------------------|---------|-------------------|--|
| Tensione di dimensionamento | 12 V DC | Corrente nominale | 0,70 A |
| Potenza | 8,5 W | Dimmerabile | Yes, LED dimmer to be ordered separately |

Dati tecnici del cavo

| | | | |
|--------------------|-----|---------------------|------|
| Cavo materiale | PUR | Colore della guaina | Nero |
| Lunghezza del cavo | 5 m | | |

Dati tecnici generali

| | | | |
|---------------------|----------|--------------------------|--------------|
| Numero di LED | 42 | Colore spia (CCT) | 6500K, White |
| Luminosità | 3.470 cd | Corrente spia | 711 lm |
| Angolo di emissione | 40 ° | Livello di illuminazione | 245 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 | EC001959 | eClass 6.2 | 27-11-06-31 |
| eClass 9.0 | 27-11-06-40 | eClass 9.1 | 27-11-06-40 |

Foglio dati

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

Dati tecnici

Approvazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

Foglio dati

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

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

