

**WIL-350-W-M12G-0.3U-S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Lampada LED WIL-STANDARD: 24V DC, solo 8 mm di altezza, 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 6.500 K (come la luce del giorno) la rende adatta a una vasta gamma di applicazioni.

Molto semplice da collegare grazie al conduttore M12.

Un ridotto assorbimento di corrente significa che per il funzionamento è sufficiente un alimentatore da 24 V, 0,5 A DC.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	WIL-350-W-M12G-0.3U-S
Nr.Cat.	<a href="#">2535810000</a>
GTIN (EAN)	4050118547474
CPZ	1 Pezzo

**WIL-350-W-M12G-0.3U-S****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	350 mm	Larghezza (pollici)	13,78 inch
Posizione verticale	8 mm	Altezza (pollici)	0,315 inch
Profondità	40 mm	Profondità (pollici)	1,575 inch
Peso netto	200 g		

**Temperature**

Temperatura d'esercizio , max.	60 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-20 °C
Temperatura d'esercizio	-20 - 60°C		

**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	Connettore maschio, diritto	Codifica	A
Filettatura del collegamento	M12	Coppia di serraggio	0,8 Nm
Cablaggio	Pin 4 (Strand: black) control white LED, Pin 3 (Strand: blue)		

**Dati elettrici**

Tensione di dimensionamento	24 V DC	Corrente nominale	0,55 A
Potenza	13 W	Dimmerabile	Yes, LED dimmer to be ordered separately

**Dati tecnici del cavo**

Cavo materiale	PUR	Colore della guaina	Nero
Lunghezza del cavo	0,3 m		

**Dati tecnici generali**

Numero di LED	63	Colore spia (CCT)	6500K, White
Luminosità	3.470 cd	Corrente spia	958 lm
Angolo di emissione	40 °	Livello di illuminazione	330 lux
Durata in servizio	60.000 h	Tipo di montaggio	Montaggio vite
Distanza foro	335 mm	Resistenza agli urti	IK05
Grado di protezione	IP67		

**Norme**

N&deg; Certificato (cULus)	E354496
----------------------------	---------

**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

Data di creazione 12 giugno 2019 7.57.31 CEST

**Foglio dati**

**WIL-350-W-M12G-0.3U-S**

**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

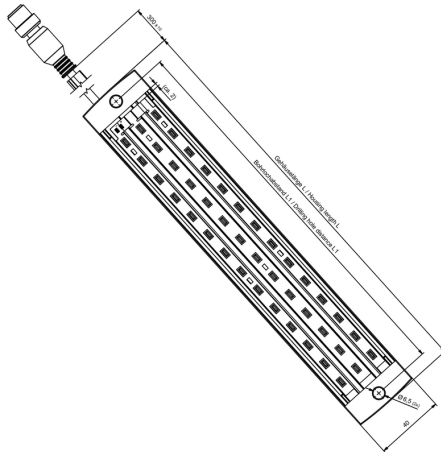


ROHS

Conforme

**WIL-350-W-M12G-0.3U-S**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Disegni****Disegno quotato**

L = 350mm L1 = 335mm