

**WIL-655-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



WIL-STANDARD: lampa LED 24 V DC, tylko 8 mm wysokości, bardzo duży strumień świetlny (1315 lm) oraz duża żywotność (ponad 10 000 h).

Wyjątkowo wytrzymała konstrukcja, solidne uszczelnienie oraz metalowa obudowa - wodoodporna (IP67).

Temperatura barwowa 6500 K (światło dzienne) pozwala na stosowanie do różnorodnych celów.

Złącze M12 gwarantujące bardzo łatwe podłączanie. Ze względu na mały pobór prądu do pracy wystarcza zasilacz 24 V DC / 0,5 A.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	WIL-655-W-M12G-0.3U-S
Nr zam.	<a href="#">2535870000</a>
GTIN (EAN)	4050118547535
J. op.	1 Szt.

## WIL-655-W-M12G-0.3U-S

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Szerokość	655 mm	Szerokość (cale)	25,787 inch
Wysokość	8 mm	Wysokość (cale)	0,315 inch
Głębokość	40 mm	Głębokość (cale)	1,575 inch
Masa netto	450 g		

## Temperatury

Temperatura pracy, max.	60 °C	Temperatura pracy, min.	-20 °C
Temperatura pracy	-20 - 60°C		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

## Dane elektryczne

Napięcie znamionowe	24 V DC	Prąd znamionowy	0,90 A
Moc	25 W	Możliwość ściemniania	Yes, LED dimmer to be ordered separately

## Dane materiałowe

Podstawowy materiał obudowy	twarde, anodowane aluminium	masa zalewowa	PUR V0
Materiał pierścienia gwintowanego	PA	Materiał końcówek	CuZn niklowany

## Dane ogólne techniczne

Liczba LED	126	Barwa światła (CCT)	6500K, White
Jasność	3 470 cd	Prąd przy oświetleniu	1 933 lm
Kąt emisji	40 °	Poziom podświetlenia	666 lux
Okres eksploatacji	60.000 h	rodzaj montażu	Mocowanie śrubami
Rozstaw wierconych otworów	640 mm	udarność	IK05
Stopień ochrony	IP67		

## Dane przyłącza

Wykonanie	złącze męskie, proste	kodowanie	A
Ścieżka połączenia	M12	moment dokręcający	0,8 Nm
Okablowanie	Pin 4 (Strand: black) control white LED, Pin 3 (Strand: blue)		

## Specyfikacje techniczne kabla

kabel materiał	PUR	kolor płaszczka	czarny
Długość kabla	0,3 m		

## Normy

Nr certyfikatu (cULus)	E354496
------------------------	---------

**WIL-655-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

**Dane techniczne****Klasyfikacje**

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

**certyfikaty**

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

**Pobieranie**

Dane projektowe

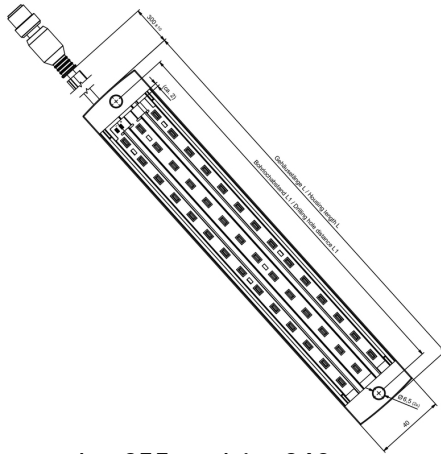
[STEP](#)

**WIL-655-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

**Rysunki**

**Rysunek wymiarowy**



L = 655mm L1 = 640mm