

**WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X465-F****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A WIL-Vario egy robusztus, ipari alkalmazásokhoz készült LED lámpa, amely maximális egyediséget kínál.

Teljesen zárt alumínium házzal és IP67 védelemmel rendelkezik, és alkalmas nagy igénybevételt jelentő környezetekhez.

A WS2812B protokollnak köszönhetően minden egyes LED-dióda színe, fényereje és funkciója egyedileg vezérelhető.

A lámpa névleges feszültsége 5 V DC.

Hézagmentes rakásolhatósága ideálissá teszi olyan alkalmazásokhoz, mint például a szintjelzés, területjelölés vagy pontmegvilágítás.

**Általános rendelési adatok**

Rendelési szám	3201440000
Típus	<a href="#">WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X465-F</a>
GTIN (EAN)	4099987989183
Qty.	1 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Méretek és tömegek

Mélység	10 mm	Mélység (coll)	0.3937 inch
Magasság	10 mm	Magasság (coll)	0.3937 inch
Hossz	465 mm	Hossz, inch	18.3071 inch
Nettó tömeg	228 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-20 - 50°C
-------------------	------------

## Cable technical specifications

Kábel anyaga	PUR	Köpeny színe	fekete
Ház fő anyaga	Alumínium	Kábelhossz	5 m

## Connection data

Csatlakozási menet	without
--------------------	---------

## Electric data

Áramellátás	2.1 W	Szabályozható	Igen
-------------	-------	---------------	------

## General technical data

LED modul alakja	Négyszögletes	Élettartam	60.000 h
Védelmi osztály	IP67	Hatékonyági osztály (az EU 874/2012 irányelve szerint)	Not required

## Material data

Ház fő anyaga	Alumínium	Tokozás kitöltőanyaga	PUR V0
---------------	-----------	-----------------------	--------

## Besorolások

ETIM 8.0	EC000996	ETIM 9.0	EC000996
ETIM 10.0	EC000996	ECLASS 14.0	27-11-06-35
ECLASS 15.0	27-11-06-35		

