

## WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X265-F

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



WIL-Vario je robustní LED světlo pro průmyslové aplikace, které nabízí maximální individualitu.

Má plně zapouzdřené hliníkové pouzdro, krytí IP67 a je vhodné pro náročná prostředí.

Díky protokolu WS2812B lze každou LED diodu individuálně ovládat z hlediska barvy, jasu a funkce.

Světlo pracuje s jmenovitým napětím 5 V DC.

Díky možnosti stohování bez mezer je ideální pro aplikace, jako jsou indikátory hladiny, značení ploch nebo bodové osvětlení.

### Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	3201450000
Typ	<a href="#">WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X265-F</a>
GTIN (EAN)	4099987989190
Množství	1 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	10 mm	Hloubka (v palcích)	0.3937 inch
Výška	10 mm	Výška (v palcích)	0.3937 inch
Délka	265 mm	Délka (v palcích)	10.433 inch
Čistá hmotnost	205 g		

## Teploty

Provozní teplota	-20 - 50°C
------------------	------------

## Údaje o materiálu

Hlavní materiál krytu	Hliník	Zapouzdření	PUR V0
-----------------------	--------	-------------	--------

## Elektrické údaje

Napájení	1.2 W	S možností ztlumení	Ano
----------	-------	---------------------	-----

## Technické specifikace kabelu

Materiál kabelu	PUR	Barva opláštění	černá
Hlavní materiál krytu	Hliník	Délka kabelu	5 m

## Všeobecné technické údaje

Tvar LED modulu	Pravoúhlý	Provozní životnost	60.000 h
Stupeň krytí	IP67	Třída účinnosti (podle EU vyhlášky č. 874/2012)	Not required

## Údaje o připojení

Připojovací závit	bez
-------------------	-----

## Klasifikace

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		

