

## WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X800-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	3201460000
Typ	<a href="#">WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X800-F</a>
GTIN (EAN)	4099987989206
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	800 mm	Délka (v palcích)	31.496 inch
Čistá hmotnost	283 g		

## Teploty

Provozní teplota -20 - 50°C

## Údaje o materiálu

Hlavní materiál krytu Hliník Zapouzdření PUR V0

## Elektrické údaje

Napájení 3.6 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		

