

WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X325-F

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

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	3201490000
Typ	WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X325-F
GTIN (EAN)	4099987989237
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	325 mm	Délka (v palcích)	12.7952 inch
Čistá hmotnost	326 g		

Teploty

Provozní teplota -20 - 50°C

Údaje o materiálu

Hlavní materiál krytu Hliník Zapouzdření PUR V0

Elektrické údaje

Napájení 1.4 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		

