

**WIL-STANDARD-0.3-SCREW-SW-BLU****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: 24V DC LED světlo, výška pouze 8 mm, s velmi jasným světlem (1315 lm) a dlouhou dobou provozu (více než 10 000 h).

Extrémně odolná konstrukce, pevné zapouzdření a kovový kryt – voděodolné (IP 67).

Díky barvě světla 6500K (denní světlo) je vhodné pro širokou řadu aplikací.

Díky konektoru M12 se velmi snadno připojuje. Nízká spotřeba proudu znamená, že k provozu stačí 24V, 0,5A DC zdroj napájení.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	WIL-STANDARD-0.3-SCREW-SW-BLU
Objednací číslo	<a href="#">2436350000</a>
GTIN (EAN)	4050118447965
Mnž.	1 ks

## WIL-STANDARD-0.3-SCREW-SW-BLU

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

## Technické údaje

## Rozměry a váhy

Šířka	240 mm	Šířka (v palcích)	9,449 inch
Výška	8 mm	Výška (v palcích)	0,315 inch
Hloubka	40 mm	Hloubka (v palcích)	1,575 inch
Čistá hmotnost	228 g		

## Teploty

Provozní teplota, max.	60 °C	Provozní teplota, min.	-20 °C
Provozní teplota	-20 - 60°C		

## Shoda produktu s prostředím

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

## Údaje o materiálu

Hlavní materiál krytu	tvrdě eloxovaný hliník	Zapouzdření	PUR V0
Materiál kroužku se závitem	PA	Materiál koncových víček	Poniklovaný CuZn

## Elektrické údaje

Jmenovité napětí	24 V DC	Jmenovitý proud	0,36 A
Napájení	8,5 W	S možností ztlumení	Yes, LED dimmer to be ordered separately

## Technické specifikace kabelu

Materiál kabelu	PUR	Barva opláštění	Černá
Délka kabelu	0,3 m		

## Všeobecné technické údaje

Počet LED	42	Barva světla (CCT)	Blue
Slaboproud	98 lm	Úhel výstupu	40 °
Spektrální barva	445 - 460 nm	Úroveň osvětlení	34 lux
Provozní životnost	60.000 h	Typ montáže	Šroubová montáž
Rozestupy mezi vyvrtanými otvory	225 mm	Odolnost proti nárazu	IK05
Stupeň krytí	IP67		

## Údaje o připojení

Verze	pin, rovný	Kódování	A
Připojovací závít	M12	Utahovací moment	0,8 Nm
Propojení	Pin 4 (Strand: black) control blue LED, Pin 3 (Strand: blue)		

## Standardy

Č. osvědčení (cULus)	E354496
----------------------	---------

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC001959	eClass 6.2	27-11-06-31
eClass 9,1	27-11-06-40	eClass 9.0	27-11-06-40

Datum vytvoření 17. července 2019 12:42:16 CEST

**WIL-STANDARD-0.3-SCREW-SW-BLU**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technické údaje****Osvědčení**

Schválení

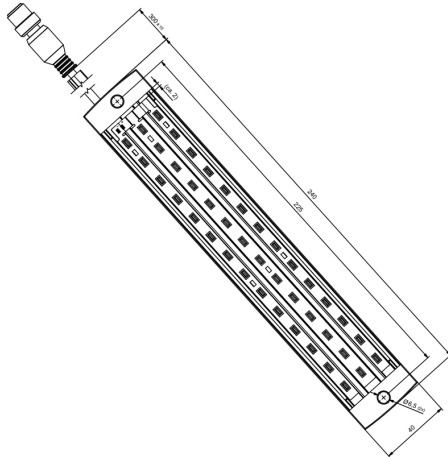


ROHS

Shoda

**WIL-STANDARD-0.3-SCREW-SW-BLU**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Nákresy****Rozměrový výkres****Rozměrový výkres**