

WLS28PXRGBW430DXQ

Lineární LED světla – v kovovém pouzdře

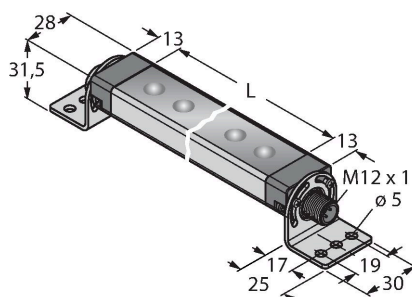
Vlastnosti

- dosah: 430 mm
- napájecí napětí: 12...30 VDC
- stupeň krytí: IP50
- RGB-LED
- vícebarevné světlo
- nastavení pomocí software Pro Editor
- upevňovací úchytka SMBWLS28RA součástí dodávky

Funkční princip

Světlo používá RGB LED. Tři vstupní signály lze použít pro ovládání jedné ze sedmi předdefinovaných barev nebo animací ve standardním nastavení. Tabulka ukazuje, který vstup má být připojen:

- stav 1 = bílá
 - stav 2 = zelená
 - stav 3 = červená
 - stav 4 = žlutá
 - stav 5 = modrá v popředí, bílá v pozadí
 - stav 6 = bílá, konec bliká červeně
 - stav 7 = teplá bílá
- Pomocí software Pro Editor je v rozšířeném nastavení možné tyto barvy nastavit uživatelsky.



Technické údaje

Typ	WLS28PXRGBW430DXQ
ID č.	3810989
Signal and display data	
Účel použití	LED pracovní světlo
Funkce	lineární světlo
Barva světla	RGB
Luminous flux lumen	975 lm
Aperture angle degree	60 °
Vyzařovací úhel	široký úhel 40...80°
Životnost LED (L70)	50000 h
Stmívání	programovatelný
Vlastnosti barvy 1	RGBW
Speciální vlastnosti	kompatibilní s V/V moduly
Elektrické údaje	
Napájecí napětí U_b	18...30 VDC
DC jmenovitý provozní proud I_b	≤ 1010 mA
Input power	12.12 W
Komunikační protokol	BannerBus (kompatibilní s Pro Editor)
Reakční čas typicky	< 300 ms
Mechanické údaje	
Ize kaskádovat	ne
Pouzdro	kvádrové pouzdro, WLS28-2
Rozměry	468 x 28 x 21 mm
Materiál pouzdra	kov, AL
Window material	polykarbonát, difuzní
Elektrické připojení	konektor, M12 x 1
Počet žil	4

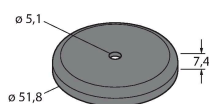
Technické údaje

Okolní teplota	-40... +50 °C
Skladovací teplota	-40... +70 °C
Relativní vlhkost vzduchu	0...90 %
Stupeň krytí	IP50
Testy / certifikáty	
Certifikáty	CE, UL

Příslušenství

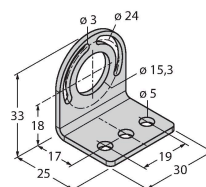
SMBWLSMAG 3019574

Magnetický držák pro montáž pracovních světel, 2 ks



SMBWLS28RA 3015764

Montážní úchytka, úhlová, nerezová, pro světla WLS28, rozteč děr 5 mm, šrouby součástí dodávky



SMBWLS28SP 3088063

nasunovací držák pro světla WLS28

