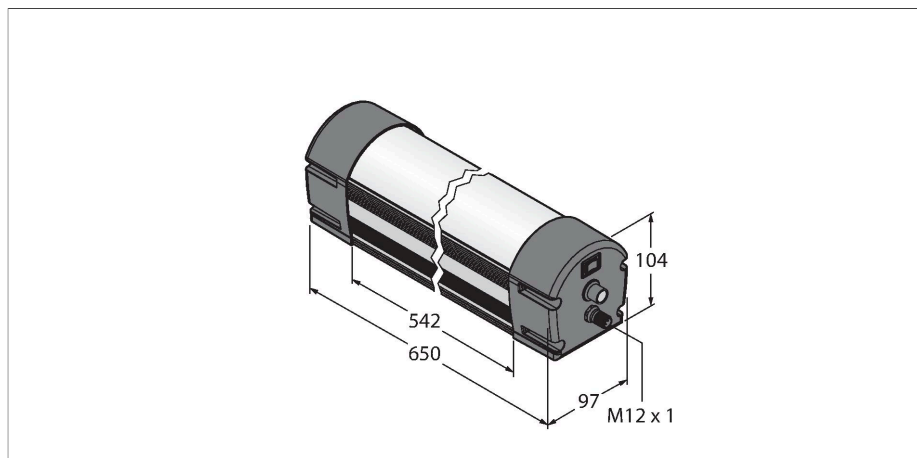


WLB92X550PBQ

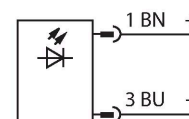
Oświetlenie liniowe LED – W metalowej obudowie



Cechy charakterystyczne

- Promień: 550 mm
- Napięcie zasilania: 24 VDC (±10%)
- Stopień ochrony: IP50
- Kolor: Biały
- złącze męskie M12 x 1
- Wbudowany przełącznik zał./wył.
- Wbudowany przełącznik obrotowy do ciągłego regulowania mocy wyjścia światła (0–100%)

Schemat podłączenia



Zasada działania

Oświetlenie liniowe WLB92 LED jest przeznaczone do wielu zastosowań, jest zasilane prądem o napięciu 24 VDC, a jego zaletą jest wytrzymała, metalowa obudowa i nietłukąca się osłona. Dzięki wbudowanemu przełącznikowi oświetlenie można włączać, wyłączać, a także przyciemniać w zakresie 0–100%, korzystając w tym celu z przełącznika obrotowego. Temperatura światła leży w zakresie światła widzialnego i wynosi między 5 000 a 10 000 K. Dzięki żywotności sięgającej 50 000 godzin i bardzo wydajnym diodom LED stanowi energooszczędną i przyjazną dla środowiska alternatywę dla konwencjonalnych świetlówek. Oświetlenie liniowe jest dostępne w dwóch długościach i charakteryzuje się światłem o ponad dwukrotnie większej intensywności niż znane oświetlenie WLB32 LED.

Dane techniczne

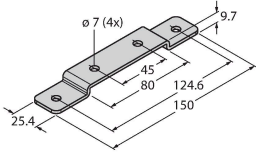
Typ	WLB92X550PBQ
Nr kat.	3093279
Dane sygnału i wyświetlacza	
Cel	Oświetlenie robocze LED
Funkcja	Oświetlenie liniowe
Rodzaj światła	biały
Color temperature	4700...+5300 K
Luminous flux lumen	3130 lm
Możliwość ściemnienia	Potencjometr
Cechy koloru 1	Biały, Stałe włączony, 3510 lm
Dane elektryczne	
Napięcie robocze U_b	21.6...26.4 V DC
Prąd znamionowy DC I_b	≤ 1450 mA
Dane mechaniczne	
Kaskadowe	Nie
Wykonanie	Prostopadłościenny, WLB92
Wymiary	671 x 97 x 104 mm
Materiał obudowy	Metal, AL, Kat6 _A , Anodyzowane
Window material	Poliwęglan, rozproszone
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 x 1, PVC
Liczba żył przewodu	4
Temperatura pracy	-40...+70 °C
Stopień ochrony	IP40
Testy/aprobaty	
Certyfikaty	CE

Akcesoria

LMBWLB92

3093567

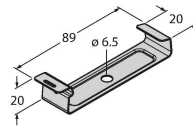
Uchwyt zatrzaskowy do oświetlenia roboczego WLB92 w zestawie WLB92



LMBWLB92CLIP

3093568

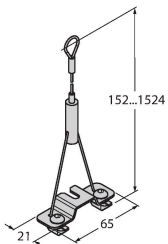
Wspornik zatrzaskowy do oświetlenia liniowego WLB92



LMBWLB92HK5

3093569

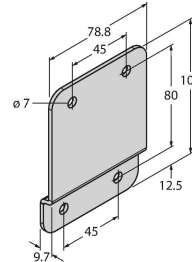
Wspornik montażowy pulpitu sterowniczego dla WLB92



LMBWLB92S

3093570

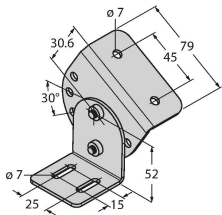
Wspornik montażowy do montażu WLB92 od przodu



LMBWLB92RAS

3093571

Obrotowy wspornik montażowy do oświetlenia liniowego WLB92



Akcesoria

Rysunek wymiarowy

Typ

Nr kat.

RKC4.4T-2/TEL

6625013

Kabel połączeniowy, złącze żeńskie M12, proste, 4-styk., długość kabla: 2 m, materiał powłoki: PVC, czarny; aprobaty cULus



WKC4.4T-2/TEL

6625025

Kabel połączeniowy, złącze żeńskie M12, kątowe, 4-styk., długość kabla: 2 m, materiał powłoki: PVC, czarny; aprobaty cULus

