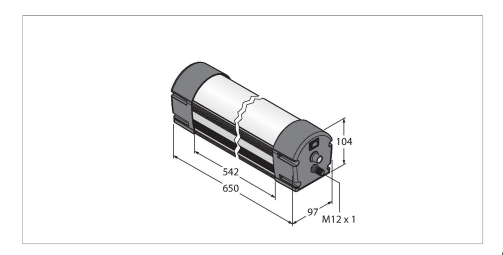


WLB92XWW550PBQ Eclairage linéaire LED – Dans le boîtier métallique





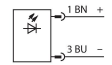
T. m.a	MI DOSVMMEEODDO
Туре	WLB92XWW550PBQ
N° d'identification	3800652
Données de signal et d'affichage	
Objectif d'application	Voyant de travail à LED
Fonction	Luminaire linéaire
Source de lumière	Blanc
Color temperature	4700+5300 K
Luminous flux lumen	3130 lm
Réglable	potentiomètre
Caractéristiques couleur 1	Blanc, Allumée en continue, 3510 Im
Données électriques	
Tension de service U _B	21.626.4 VDC
Courant de service nominal CC I _e	≤ 1450 mA
Données mécaniques	
Montage en cascade possible	Non
Format	Rectangulaire, WLB92
Dimensions	671 x 97 x 104 mm
Matériau de boîtier	métal, AL, anodisé
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, PVC
Nombre de conducteurs	4
Température ambiante	-40+70 °C
Mode de protection	IP40
Essais/Certificats	
Homologations	CE



Caractéristiques

- ■longueur de lumière: 550mm
- ■tension de service: 24V dc (±10%)
- mode de protection: IP50
- Couleur : blanc
- connecteur M12 x 1
- ■interrupteur ON/OFF intégré
- commutateur rotatif intégré pour le réglage en continu du flux lumineux (0% 100%)

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

Le luminaire linéaire WLB92 à LED est concu pour des applications à fonction multiple, est alimentée par 24 VDC et se distingue par le boîtier métallique robuste et le matériel de vitre incassable. Grâce à l'interrupteur basculant intégré dans le boîtier, le luminaire peut être allumé ou éteint et aussi être réglé dans le flux lumineux de 0%-100% par le commutateur rotatif. La température de couleur est de 5.000 Kelvin dans la plage de la lumière. Avec une durée de vie de 50.000 heures et des LED très claires et efficaces en énergie, ce luminaire constitue une alternative écologique et à faibles coûts par comparaison aux luminaires fluorescents. Ce luminaire linéaire est disponible en deux longueurs et est deux fois plus claire que le luminaire à LED WLB32 connu.

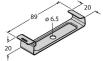
Accessoires

LMBWLB92 3093567

Fixation encliquetable pour éclairage de travail WLB92, inclus dans la livraison du WLB92

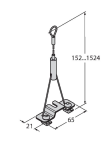
LMBWLB92CLIP 3093568

fixation encliquetable pour WLB92

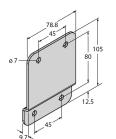


LMBWLB92HK5

Bride de fixation de suspension pour



WLB92



LMBWLB92S 3093570

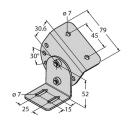
> Bride de fixation pour montage sur le front pour WLB92



3093571

3093569

WLB92



bride de fixation orientable pour

Accessoires

Dimensions N° d'identification RKC4.4T-2/TEL 6625013 Câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 4 broches, longueur



WKC4.4T-2/TEL

6625025

Câble de raccordement, connecteur femelle M12, coudé, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus

de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir; homologation cULus