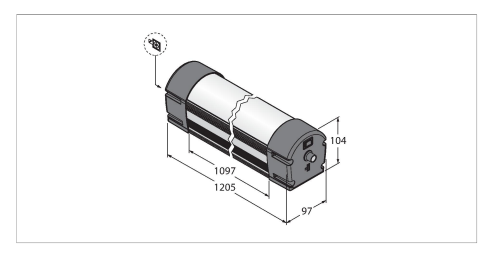


# WLB92ZCWW1100PBQM Eclairage linéaire LED – Dans le boîtier métallique



#### Données techniques

Туре	WLB92ZCWW1100PBQM		
N° d'identification	3800730		
Données de signal et d'affichage			
Objectif d'application	Voyant de travail à LED		
Fonction	Luminaire linéaire		
Source de lumière	blanc chaud		
Luminous flux lumen	5645 lm		
Réglable	potentiomètre		
Données électriques			
Tension de service U <sub>B</sub>	100277 VAC		
Données mécaniques			
Format	Rectangulaire, WLB92		
Dimensions	1220 x 97 x 104 mm		
Matériau de boîtier	aluminium anodisé, AL, anodisé		
Matériau de fenêtre	résine synthétique, diffus		
Raccordement électrique	Câble avec connecteur		
Température ambiante	-40+70 °C		
Mode de protection	IP40		
Essais/Certificats			
Homologations	CE		

#### Caractéristiques

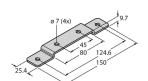
- Longueur de lumière : 1 100 mm
- Tension de service : 100...277 VCA ■ Indice de protection : IP50
- Couleur : blanc chaud connecteur M12 x 1
- ■interrupteur ON/OFF intégré
- commutateur rotatif intégré pour le réglage en continu du flux lumineux (0% - 100%)

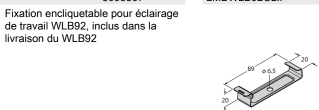
## Principe de fonctionnement

Le luminaire linéaire WLB92 à LED est conçu 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.

LMBWLB92

fixation encliquetable pour WLB92

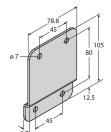




LMBWLB92HK5

3093569

Bride de fixation de suspension pour WLB92



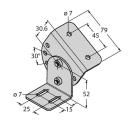
LMBWLB92S 3093570

Bride de fixation pour montage sur le front pour WLB92



152...1524

3093571



bride de fixation orientable pour WLB92

### Accessoires

Dimensions	Туре	N° d'identification	
N In the second	LQMAC-306	3086779	câble de raccordement, 3 conducteurs, fil toronné
10 10 10	LQMAEC-306SS	3085580	câble de connexion, pour la cascade de luminaires WLB, longueur 1,83 m, en option

Hans Turck GmbH & Co. KG | 45466 Mülheim an der Ruhr, Germany | T +49 208 4952-0 | F +49 208 4952-264 | more@turck.com | www.turck.com 2|2