

WLB92ZC1100PBQMB Eclairage linéaire LED – Dans le boîtier métallique

Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available



Caractéristiques

Couleur : blanc

Données techniques

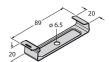
Туре	WLB92ZC1100PBQMB		
N° d'identification	3093270		
Données de signal et d'affichage			
Objectif d'application	Voyant de travail à LED		
Fonction	Luminaire linéaire		
Source de lumière	Blanc		
Color temperature	4700+5300 K		
Luminous flux lumen	6500 lm		
Réglable	potentiomètre		
Caractéristiques couleur 1	Blanc, Allumée en continue, 7150 Im		
Données électriques			
Tension de service U _B	100277 VAC		
Type d'entrée	Bipolaire (PNP/NPN)		
Données mécaniques			
Montage en cascade possible	Oui		
Format	Rectangulaire, WLB92		
Dimensions	1220 x 97 x 104 mm		
Matériau de boîtier	métal, AL, anodisé		
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus		
Raccordement électrique	Connecteur, PVC		
Nombre de conducteurs	3		
Température ambiante	-40+45 °C		
Mode de protection	IP40		
Essais/Certificats			
Homologations	CE		

Accessoires

LMBWLB92 3093567

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

LMBWLB92CLIP 3093568 fixation encliquetable pour WLB92



LMBWLB92HK5 3093569

WLB92



Bride de fixation de suspension pour

LMBWLB92S

Bride de fixation pour montage sur le front pour WLB92

3093570

LMBWLB92RAS 3093571 bride de fixation orientable pour WLB92

Accessoires

Dimensions	Туре	N° d'identification	
10 to 10 m	LQMAC-306	3086779	câble de raccordement, 3 conducteurs, fil toronné
In the second se	LQMAEC-306SS	3085580	câble de connexion, pour la cascade de luminaires WLB, longueur 1,83 m, en option
	LQMAC-306B	3085576	câble de raccordement, 3 pôles, sur connecteur NEMA 5-15 mis à la masse (type B IEC), pour les États-Unis, le Canada, le Japon, Porto Rico, Taïwan, inclus dans la livraison