

WLB92ZCWW1100PBQMB Luz LED lineal - En la carcasa metálica

Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available



Tipo	WLB92ZCWW1100PBQMB		
N.º de ID	3800308		
Datos de señal y visualización			
Finalidad de uso	Lámparas de trabajo LED		
Función	Luminaria		
Tipo de luz	Blanco cálido		
Luminous flux lumen	5645 lm		
atenuable	Potenciómetro		
Características de color 1	Blanco, Permanentemente encendido, 7150 Im		
Datos eléctricos			
Voltaje de funcionamiento U _в	100277 VCA		
Determine Calana			

i dilcion	Lummana		
Tipo de luz	Blanco cálido		
Luminous flux lumen	5645 lm		
atenuable	Potenciómetro		
Características de color 1	Blanco, Permanentemente encendido, 7150 lm		
Datos eléctricos			
Voltaje de funcionamiento U₅	100277 VCA		
Datos mecánicos			
Posible funcionamiento en cascada	Sí		
Diseño	Rectangular, WLB92		
Medidas	1220 x 97 x 104 mm		
Material de la cubierta	Metal, AL, Anodizado		
Window material	Policarbonato, difusa		
Conexión eléctrica	Conectores, PVC		
N° de conductores	3		
Temperatura ambiente	-40+45 °C		
Grado de protección	IP40		
Pruebas/aprobaciones			
Aprobaciones	CE		

- Longitud de proyección de la luz: 1100 mm ■Voltaje de funcionamiento: 100-277 V CA
- Grado de protección: IP50
- Conectores
- Interruptor de encendido/apagado integrado
- Interruptor giratorio integrado para la atenuación continua de la potencia luminosa (0-100 %)
- Cable de conexión propio según país para América del Norte y Central, Japón y Taiwan incluido en el volumen de suministro
- Color: blanco cálido

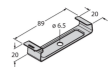
LMBWLB92 3093567

> Soporte de anclaje para lámpara de trabajo WLB92, incluida en el volumen de suministro de WLB92

LMBWLB92CLIP

3093568

Soporte de anclaje a presión para



LMBWLB92HK5

3093569

Soportes de montaje colgante para WLB92



LMBWLB92S

3093570

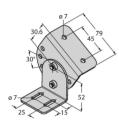
Soportes de montaje para montaje frontal para WLB92



LMBWLB92RAS

3093571

Soporte de montaje giratorio para WLB92



Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
	LQMAC-306	3086779	Cable de conexión, 3 hilos, con hilos
	LQMAEC-306SS	3085580	cable de conexión, para cascada de lámparas WLB, longitud 1,83 m, opcional
	LQMAC-306B	3085576	Cable de conexión, 3 polos, conector macho con puesta a tierra NEMA 5-15 (IEC tipo B), para EE.UU., Canadá, Japón, Puerto Rico, Taiwan, incluido en el volumen de suministro