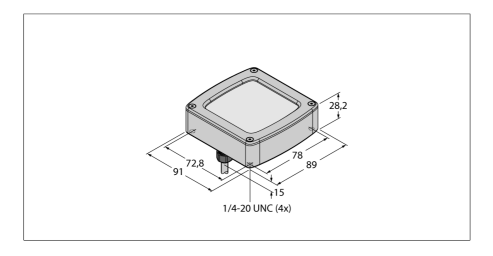


Eclairage de surface LED Dans le boîtier métallique WLC90WL15R





N° d'identification	3086531	
Données de signal et d'affichage		
Objectif d'application	Voyant de travail à LED	
Fonction	Eclairage de surface	
Source de lumière	Blanc	
Color temperature	6000+7100K	
Luminous flux lumen	700 lm	
Aperture angle degree	15 °	
Angle de rayonnement	15°	
Durée de vie LED (L70)	50000 h	
Réglable	à deux niveaux	
Caractéristiques couleur 1	Blanc, Allumée en continue, 700 lm	
Caractéristiques particulières	résistance chimique	
	Wash down	

WLC90WL15R

	Résistant aux produits chimiques	
Données électriques		
Tension de service U _B	1230 VDC	
Courant de service nominal CC I _e	≤ 850 mA	
Input power	10.2 W	
Données mécaniques		
Montage en cascade possible	Non	
Format	Rectangulaire, WLC90	
Matériau de boîtier	métal, AL	
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, clair	
Raccordement électrique	Câble, 2 m, PVC	
Nombre de conducteurs	4	
Température ambiante	-40+70 °C	
Température de stockage	-40+70 °C	
Mode de protection	IP67	
	IP68	

IP68

CE, UL

Operating voltage: 12...30 VDC

■ Protection class IP67/IP69K

Ambient temperature: -40 °C...+70 °C

■ Window material: Polycarbonate

Opening angle: 15°

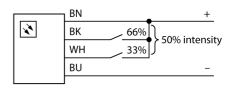
■ Mounted via 4 × 1/4"-20 UNC screws

■ Couleur : blanc

Régulation interne de la température

Cable, 2 m, 4-pin, rear outlet

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

Les luminaires de travail LED sont parfaitement appropriés à l'utilisation industrielle consommant peu d'énergie. La température de couleur varie entre 6.000 et 7.100 Kelvin dans la plage de lumière du jour. Le flux lumineux est de 700 lumen. L'allumage ou le découpage se fait par la mise en circuit de la tension d'alimentation requise (10..30 VDC).

courant d'éclairage

Les éclairages de travail sont disponibles avec des angles de divergence de 8°, 15° et 30°.

Essais/Certificats

Homologations

Type



Accessoires

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
SMBAMS70AS	3012127	équerre de montage, coudée, acier inoxydable, pour éclai-	
		rages de travail WLC90, jeu d'écrous compris	
LMBWLC90PT	3086466	équerre de montage, coudée, acier inoxydable, en deux par-	
		ties, à rotation mutuelle, pour éclairages de travail WLC90,	
		jeu d'écrous compris	