

LED continuously light , red 24V

Référence SL7-L24-R Code 171463 N° de catalogue SL7-L24-R



Gamme de livraison

Gamme			Balises lumineuses SL7
Fonction de base			Module pour allumage fixe
Degré de protection			IP66
Tension assignée d'emploi	U _e	V	24 V AC/DC
Type de lumière			Allumage fixe
Voyants lumineux			LED
Couleur			
			rouge
Fonction			
Connexion à SmartWire-DT			non

Caractéristiques techniques

•	,	,		100	,
Hi	er	ıéı	'al	Πt	RS

Conformité aux normes		IEC/EN 60947-5-1
Résistance climatique		Chaleur humide, constante, selon IEC 60068-2-78 Chaleur humide cyclique, selon IEC 60069-2-30
Position de montage		Quelconque
Tenue aux chocs	g	> 15 selon IEC 60068-2-27 Durée de choc 11 ms Semi-sinusoïdal
Degré de protection IEC		IP66 IEC/EN 60529
Degré de protection UL		Type 4, 4X, 13
Matériel		Coffret : polycarbonate (PC), noir Calotte : polycarbonate (PC)
Couleur du verrine		
		rouge
Température ambiante	°C	-30 - +60
Nombre d'éléments de signalisation		max. 5 avec base standard max. 10 avec base pour montage bilatéral
Poids	g	80
Circuits électriques		

Circuits électriques

Tension assignée de tenue aux chocs	U_{imp}	V AC	4000
Tension assignée d'isolement	Ui	V	250
Catégorie de surtension/Degré de pollution			III/3

Modules

Widuics		
Type de lumière		Allumage fixe
Voyants lumineux		LED
Courant de fuite	А	< 0.003
Longévité mécanique	h	> 100000
Angle de rayonnement		360°
Courant-/consommation		

24 V AC/DC	Α	0,049 - 0,054
Plage de tension		24 V AC/DC ± 10 %

Caractéristiques techniques ETIM 5.0

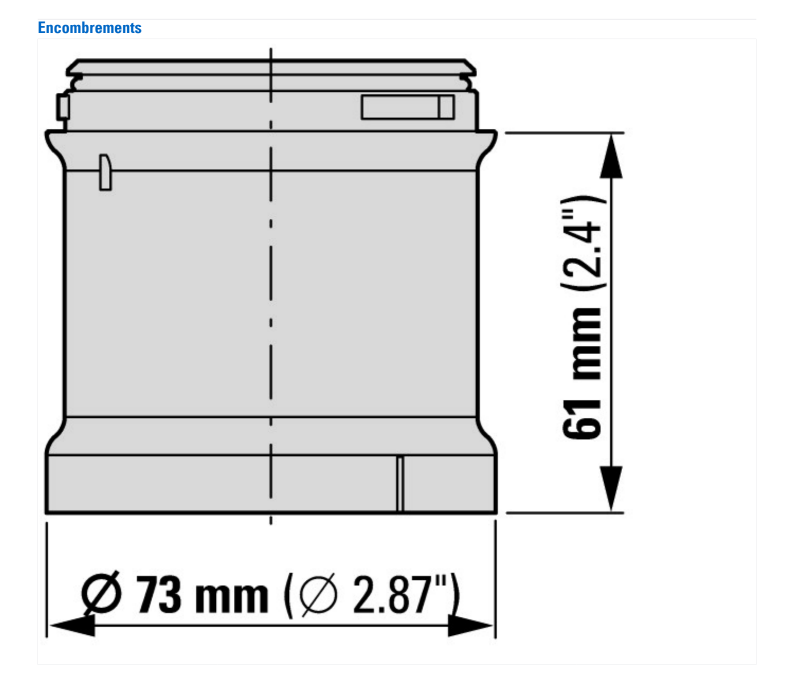
(EG000017) / Élément de colonne de signalisation, optique (EC000232)

Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Appreillage de commande et de signalisation / Colonne de signalisation optique (ecl@ss8-27-37-12-20 [AKF038010])

Fonction		Lumière permanente
Couleur		Rouge
Diamètre extérieur	mm	73
Classe de protection (IP)		IP66
Tension nominale AC 50 Hz	V	24 - 24
Tension nominale AC 60 Hz	V	24 - 24
Tension nominale à DC	V	24 - 24
Type de tension		AC/DC
Type d'ampoule		LED
Couleur de boîtier		Noir

Homologations

3	
Product Standards	IEC/EN 60947-5-1; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-10; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
UL File No.	E29184
UL Category Control No.	NKCR
CSA File No.	UL report applies to both US and Canada
CSA Class No.	NKCR7
North America Certification	UL listed, certified by UL for use in Canada
Degree of Protection	UL Type 4, 4X, 13



Plus d'informations sur les produits (liens)

Tius a informations suries products (fielis)			
IL047004ZU SL7, modules lumineux, modules sonores			
IL047004ZU SL7, modules lumineux, modules sonores	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL047004ZU2013_02.pdf		
IL047004ZU SL7, Lichtmodule, Akustikmodule	ftp://ftp.moeller.net/D0CUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL047004ZU2013_02.pdf		