

# 941 CAPTEURS

## WC TIRETTE AVEC APPEL ET ANNULATION

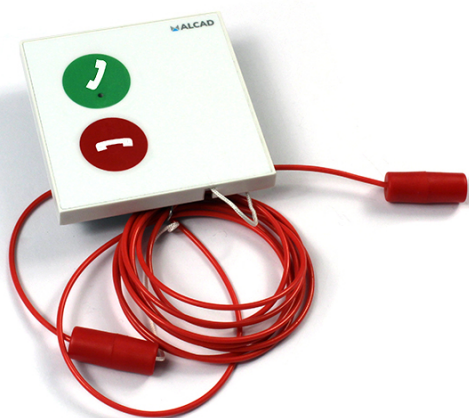
Code : **9415015**

Modèle : **LLC-924**

Cordon de tirage de salle de bain, version tactile et avec revêtement antibactérien pour le montage universel du boîtier, avec contact de poignée de 2 m, bouton d'appel et voyant lumineux de la marque ALCAD. Cela consiste en:

- Cordon de tirage de 2m avec élément anti-étranglement (6Kg)
- 1 bouton d'appel avec LED pour rassurer
- 1 bouton présence / annulation

\* Conforme à la réglementation espagnole DB-SUA: 2019



CODIGO/ CODE/ CODE	9410349, 9410350, 9410361	9410368, 9410369, 9415015
MODELO/ MODEL/ MODÈLE	LLC-82X	LLC-92X
Tirador Pull Cord Tirette	Longitud, Length, Longueur: 2m Color: Rojo, Color: Red, Couleur: Rouge Mecanismo de 6Kg de anti-estrangulamiento; 6kg anti strangle mechanism; Mécanisme de 6kg anti-étranglement	
Pulsador Push button Bouton	Verde, Green, Vert: ,LLC-X24 Rojo, Red, Rouge: LLC-X20, LLC-X21, LLC-X24	
Alimentación Power supply Alimentation électrique	24V	
Consumo (stand by) Energy consumption (stand by) Consommation (stand by)	10 mA	
Consumo (máx.) Energy consumption (max.) Consommation (max.)	40 mA	
Dimensiones Size Dimensions	80x80x10mm	
Peso Weight Poids	0,08Kg	
Material Material Matériel	ABS/Polycarbonate/Polycarbonate	

CODIGO/ CODE/ CODE	9410349, 9410350 9410361, 9415056	9410368, 9410369 9415015
MODELO/ MODEL/ MODÈLE	LLC-82X	LLC-92X
Normativa (seguridad y accesibilidad) Normative (security and accessibility) Norme (sécurité et accessibilité)	EN 60950-1:2006 CTE DB-SUA:2019	
Normativa (emisiones electromagnéticas) Normative (electromagnetic emissions) Norme (champs magnétique)	EN 61000-3-3	
Conector de red Net Connector Connexion	Bornas, Contact: 82X	RJ45: LLC-92X

## ESQUEMA/SCHEMA/SCHEME



LLC-820

	ES	EN	FR	I/O*
A1	—	—	—	
A2	Tirador de llamada	Call pull cord	Tirette d'appel	Input
A3	—	—	—	
A4	—	—	—	
B1	Luz roja	Red light	Lumière rouge	Output
B2	Pulsador de llamada	Call button	Boutton d'appel	Input
B3	GND	GND	Masse	
B4	Alimentación 24 V	Power supply 24 V	Alimentation 24V	

\* Consultar MANAGER para ver el número de borna correspondiente.

\* Check MANAGER to see the corresponding terminal number.

\* Consulter MANAGER pour voir le numéro chaque borne.