

**Dati tecnici - 4043158157512**

Abbreviazione dell'articolo	WLX-PRO-LA-P
Batteria - tipo	Batteria al litio VARTA 3V CR2/CR15H270/6206
Campi d'impiego	Porte con dispositivi di uscita di emergenza in conformità a EN 179/EN 1125 e serrature che richiedono un ripristino definito del nasello di chiusura
Certificazioni	EN 15684:2020 1-6-B-4-x-D-4-A/D, SKG*** opzionale (protezione antitrapano Security)
Colore	Pomello esterno: acciaio inox nero, acciaio inox grigio / Pomello interno: acciaio inox spazzolato / Corpo del cilindro: acciaio inox spazzolato
Dimensioni	Pomello esterno: L = 48 mm, Ø = 38 mm, pomello interno: L = 27 mm, Ø = 33 mm
Dispositivi di chiusura	MIFARE® DESFire® EV1, EV2, EV3
Distanza di lettura	< 1 cm
Entrata	≥ 30 mm (pomello rotondo)/ ≥ 35 mm (pomello quadrato) mm
Frequenza radio	868,3 MHz
Funzione di protocollo e oraria	Sì
Materiale	Cappuccio esterno: acciaio inox, plastica / Pomello interno: acciaio inox / Corpo del cilindro: ottone
Numero cicli/batteria	A 20 °C (temperatura ambiente): fino a 45.000 cicli o 3,5 anni se non azionato
Programmazione	Programmazione/gestione del sistema tramite WLX Pro Control Plus
Protezione antitrapano	Standard / Security (SKG***/EN 15684 numero 8 classe D)
Segnalazione	Ottico
Struttura	Cilindro a doppio pomolo
Temperatura di esercizio max.	65 °C
Temperatura di esercizio min.	-25 °C
Tempo di apertura regolabile	Sì (6/12 sec)
Tipo di protezione IP all'esterno	67