

## Da Kaba L-line, il cilindro digitale di sicurezza per serrature con tecnologia Rfid



Kaba, azienda specializzata nella produzione di sistemi di controlli accessi e chiusure di alta sicurezza, amplia la sua gamma di cilindri digitali con L-line che, senza rinunciare ai vantaggi delle precedenti versioni, si distingue per la semplicità di implementazione e di programmazione. Oltre a non necessitare di cablaggi complessi ed essere integrabile con tutti i cilindri Kaba, L-Line è compatibile con tutti i comuni media d'accesso. (badge e chiavi).

Caratteristiche che lo rendono ideale per applicazioni sia in spazi residenziali sia in aree commerciali che ne necessitano di un controllo degli accessi. L'apertura della porta avviene infatti soltanto se il chip RFID Legic montato sul media è in possesso del codice, unico e non duplicabile, verificato dal sistema elettronico del cilindro: in questo caso il led del cilindro L-line diventa verde permettendo l'accesso. Il cilindro digitale Kaba, certificato in classe di protezione IP54, supporta fino a 50 utenti, oltre a bloccare eventuali badge smarriti revocandone istantaneamente le autorizzazioni d'accesso grazie ad una chiave killer. Integrabile in un esistente piano di chiusura meccanico oppure elettronico, il cilindro L-line è costruito in ottone nichelato e può essere installato su ogni tipologia di porta dotata di serratura predisposta per cilindri a profilo europeo e su alcune porte d'emergenza.

Disponibile in varie finiture, L-line è infine dotato di una batteria Cr2 al litio che ne consente l'operatività in modalità stand-alone (senza collegamento alla rete elettrica) e garantisce operatività fino a 70.000 cicli di chiusura, ovvero circa 5 anni di servizio.