

Centrale Cablecom Connect CBL

emergenza



Centralina di controllo per apparecchi di illuminazione della serie CBL Cablecom con collegamento filare della sola alimentazione per la trasmissione dati e WiFi integrato per la gestione in remoto da Cloud Beghelli NuBe.



Gli apparecchi appena installati sono preconfigurati in modalità AutoTest AT, appena viene collegata la Centrale CBL vengono automaticamente riconosciuti come apparecchi centralizzati e sono subito disponibili tutte le funzioni di programmazione e monitoraggio centralizzato direttamente tramite i pulsanti della Centrale. Scaricando la APP B.Connect è possibile connettersi alla Centrale e configurare automaticamente l'intero impianto, avviare test funzionali e test di autonomia, modificare i parametri di ogni apparecchio e abilitare funzioni avanzate come Rest Mode e Infinity Mode.

Applicazioni

Industriale, terziario

Caratteristiche

Alimentazione 230Vac $\pm 10\%$, 50÷60Hz

Installazione su barra DIN 4 moduli

Dotazioni batteria tampone

Apparecchi gestiti fino a 32 dispositivi di impianti CBL

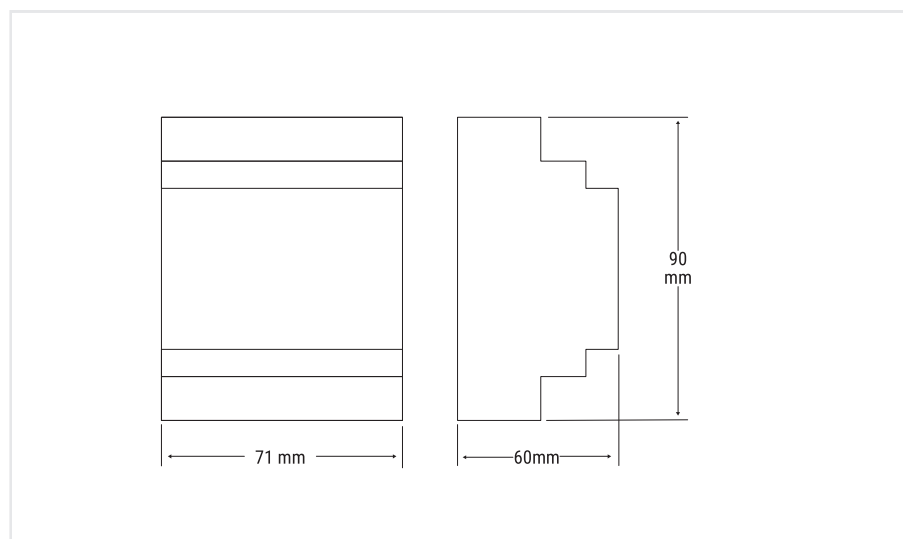
Interfaccia di collegamento

WiFi - modalità AccesPoint (AP) e modalità Client (STA), Bluetooth (non attivata)

Software di gestione

App B.connect, NuBe, App Cablecom

Conformità EN62034, EN50172, EN60950-1 2014/53/UE



098

FUNZIONI

- Sistema modulare
- Apparecchi funzionanti sia in modalità AutoTest che Centraltest CBL
- Autonomia programmabile (1-1,5 -2-3-8h)
- Esecuzione del test posticipabile per una parte dell'impianto (pari / dispari)
- Rotary switch per programmazione manuale
- Possibilità di controllo remoto mediante APP B.connect
- Possibilità di controllo remoto mediante PC con portale NuBe (oltre all'interfacciamento GSM, Ethernet, USB, RS232)
- Possibilità di integrazione con Building Automation
- Operazioni di configurazione centralizzate
- Attivazione funzione Rest Mode
- Attivazione funzione Infinity Mode
- Scaricamento automatico del LogBook impianto in formato PDF, come richiesto dalla Normativa EN UNI 11222


INFINITY MODE, IL SISTEMA AD AUTONOMIA INFINITA

In tutti gli apparecchi Cablecom (CBL) è possibile attivare la funzione Infinity Mode, sia con il prodotto singolo in versione AutoTest AT (tramite App B.connect) che in versione CentralTest CT, attivando la specifica modalità dal pannello di controllo della Centrale CableCom Connect. Grazie al BUS di comunicazione CableCom, che consente di utilizzare gli stessi cavi impiegati

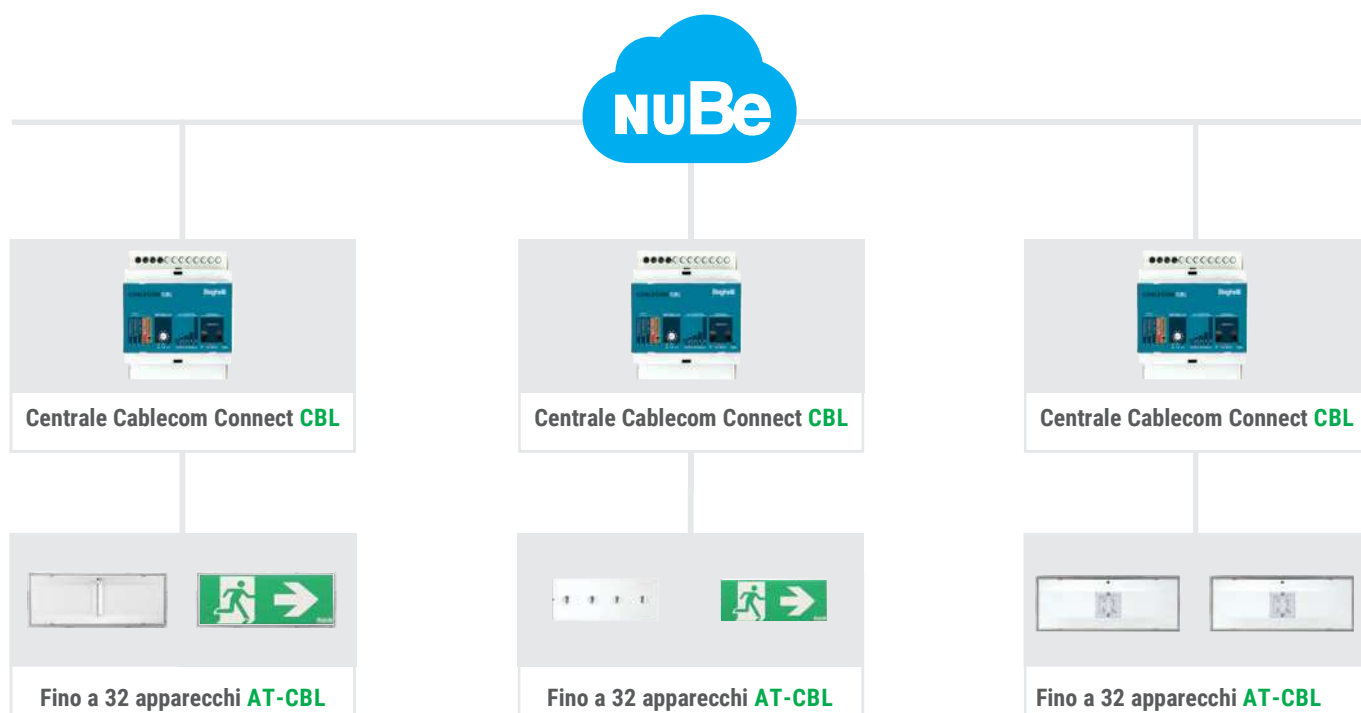
per l'alimentazione anche per la trasmissione dati, in caso di blackout, quando terminata l'autonomia nominale, il Bus CBL fornirà l'energia necessaria a mantenere acceso l'apparecchio con autonomia infinita (a flusso ridotto e in presenza di alimentazione sulla linea del BUS CableCom CBL).

	Cod. ord.	Descrizione	Numero apparecchi	Numero moduli in barra DIN	Peso Kg	Imballo Sing/Mult.
AT-CBL	20151	CENTRALE CABLECOM CONNECT	32	4	0.2	1

ACCESSORI - da ordinare separatamente



MODULO GSM
Con ingresso LAN Ethernet e alimentatore (1+1 DIN)
Slot per SIM (inclusa)
Cod. Ord. **20157**



099 centrali per apparecchi autoalimentati