



CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLE PRESTAZIONI

2852-CPR-0106

In compliance with Regulation (EU) n° 305/2011 of the European Parliament and the Council of 9 March 2011 (the Construction Products or CPR) this certificate applies to the construction product
In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione

Fire detection and fire alarm systems - alarm devices - sounders, short-circuit isolators and visual alarm devices

Sistemi di rivelazione e di allarme antincendio - dispositivi d'allarme - sirene, isolatori di corto circuito e dispositivi visuali di allarme incendio

Intended use / Destinato a	Type Reference / Modello di riferimento
Fire Safety	EFSB-3-23-A
Sounder parameters / Parametri sirene	Visual alarm device technical parameters / Parametri dispositivi visuali di allarme antincendio
Type A (indoor use) 970 Hz \pm 50Hz 2500 Hz \pm 50 Hz	Type A (indoor use) , white flashing light W-3,5-10,8 (frequency 0,5 Hz and 1,0 Hz) O-3,5-10,8-10,8 (max mounting height 3,5 m. Max room base dimensions 10,8 x 10,8 m. Sample mounted at the center of the 10,8 m room side, frequency 0,5 Hz and 1,0 Hz)

placed on the market under the name or trade mark of/ immesso sul mercato sotto il nome o il marchio

Cooper CSA Srl

Via San Bovio, 3 – 20090 – Segrate (MI) – Italia

and produced in the manufacturing plant/ e fabbricato nello stabilimento di produzione

Zona Industrialia Vest Str. III, Nr.12 - 310510, Arad – Romania

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance and the performances described in Annex ZA of the standards

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione e delle prestazioni descritte nell'allegato ZA delle norme

EN 54-3:2001 + A1:2002 + A2:2006

EN 54-17:2005 + AC:2007

EN 54-23:2010

under system 1 for the performance set out in this certificate are applied and that the factory production control conducted by the manufacturer is assessed to ensure the

in base al sistema 1 per le prestazioni indicate nel presente certificato sono applicate e che il controllo della produzione in fabbrica condotto dal produttore è valutato per garantire la

constancy of performance of the construction product / costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione

This certificate was first issued on 01/06/2020 and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 01/06/2020 e ha validità sino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, il metodo di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni nonché il luogo e le condizioni di produzione non cambino significativamente oppure per sospensione o cancellazione da parte dell'organismo notificato.

Capriano del Colle, 13/11/2020

Ing. Michele Peschiera

Technical director of the notified body / Direttore tecnico organismo notificato

QUALILAB Srl - Via Trento, 87 - 25020 - Capriano del Colle (BS) - Italy - Tel. +39 0306390400 - info@qualilab.it - www.qualilab.it