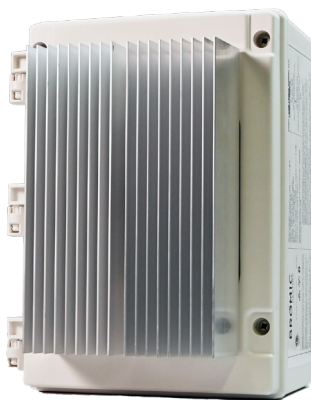


CONTROLLI DIMMER



DIMMER 1 CANALE



DIMMER 2 CANALI



**DIMMER 5 CANALI
(IN ARRIVO)**

DESCRIZIONE:

I nuovi controlli Dimmer di Bronic Heating offrono un controllo personalizzato del riscaldamento. Queste unità richiedono un dispositivo smart con connessione internet e l'app Bronic Smart-Heat, disponibile su App Store e Google Play Store.

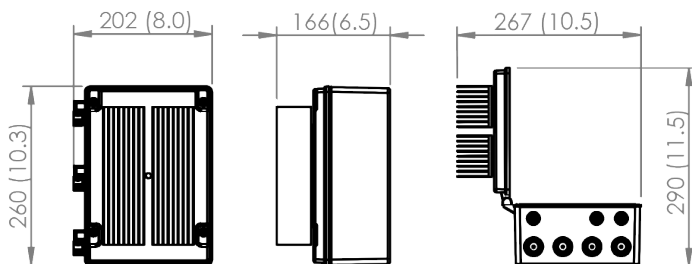
I modelli base offrono la possibilità di gestione con l'app Bronic tramite connessione wi-fi e bluetooth. I controller a 5 canali includono opzioni per la connettività ethernet o l'integrazione al BMS tramite ingressi 0-10 VDC, funzionalità che possono essere aggiunte ai controller a 1 e 2 canali tramite una scheda di espansione opzionale.

Per il funzionamento, i controlli Smart-Heat richiedono un dispositivo smart dotato di connessione wi-fi o bluetooth. La posizione di montaggio di un controllo Smart-Heat va selezionata entro l'area coperta dal metodo di comunicazione prescelto. Per i requisiti relativi alla posizione di montaggio, consultare il manuale di installazione.

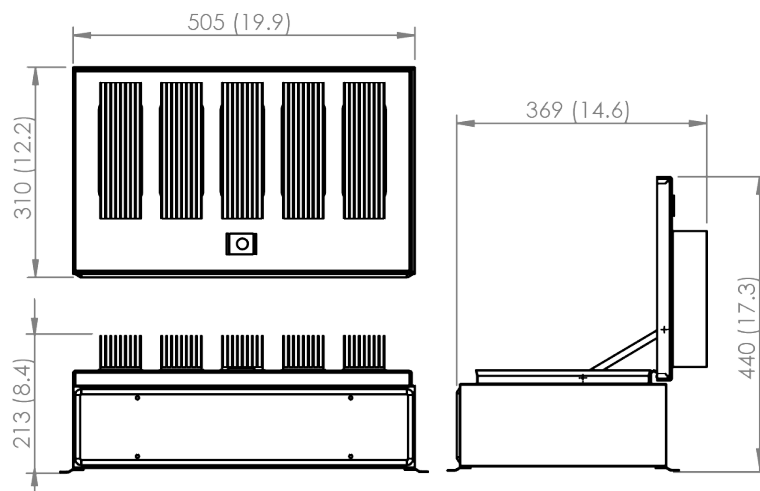
L'app Bronic Smart-Heat è disponibile su App Store e Google Play Store.

DIMENSIONI:

*Dimensioni mostrate in mm



DIMMER 1 E 2 CANALI

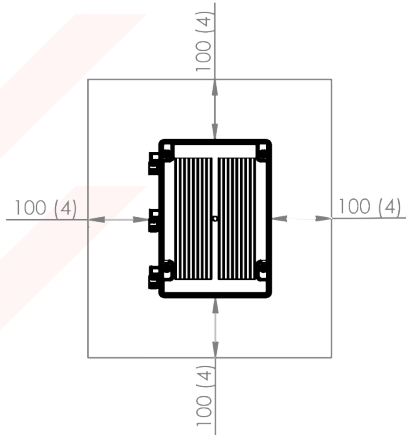


DIMMER 5 CANALI

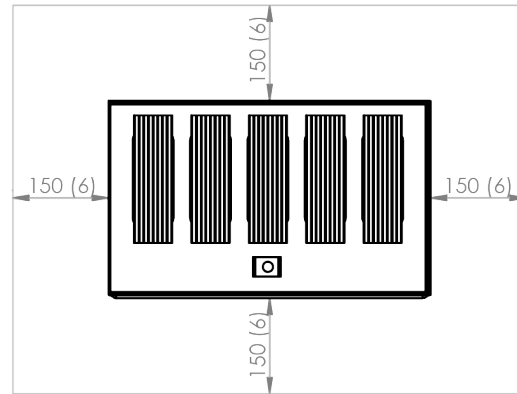
REQUISITI DI SPAZIO

Lascia uno spazio sufficiente per il cablaggio.

*Distanze indicate in mm



DIMMER 1 E 2 CANALI

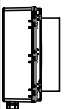


DIMMER 5 CANALI

OPZIONI DI MONTAGGIO:

Il montaggio è richiesto a 1,8 m di altezza per tutti i controlli Dimmer. La posizione deve essere selezionata in modo da evitare contatti accidentali.

Montaggio a parete



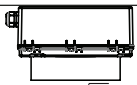
Solo modelli con dissipatore di calore

Altezza minima 1,8 m



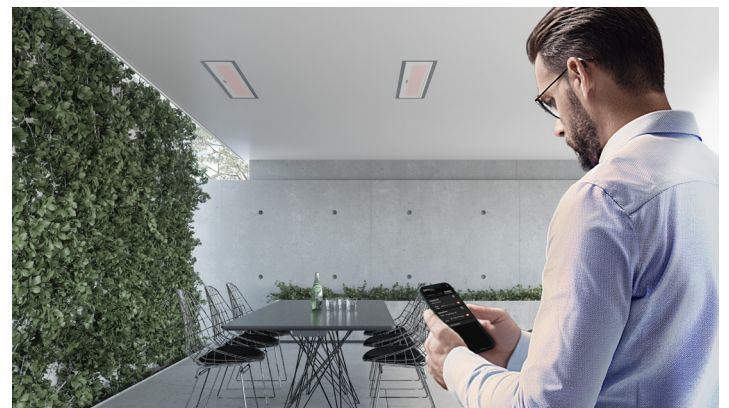
Adatto per tutti i modelli Dimmer.

Montaggio a soffitto



Solo modelli con dissipatore di calore

Altezza minima 1,8 m



Adatto solo per i modelli Dimmer a 1 e 2 canali.

SPECIFICHE DI PRODOTTO

| Modello | Controllo Smart-Heat Dimmer a 1 canale | Controllo Smart-Heat Dimmer a 2 canali | Controllo Smart-Heat Dimmer a 5 canali |
|--|---|---|--|
| Codice prodotto | BH3130061 | BH3130062 | BH3130063 |
| Numero di canali | 1 | 2 | 5 |
| Voltaggio - Capacità massima per canale | 220-240V - 6kW | 220-240V - 6kW | 3N- 220/380V - 6kW 3N- 230/400V - 6kW 3N- 240/415V - 6kW 3N- 277/480V - 6kW |
| Intervallo temperatura operativa | De -20°C a +30°C | De -20°C a +30°C | De -20°C a +30°C |
| Intervallo temperatura non operativa | De -30°C a +70°C | De -30°C a +70°C | De -30°C a +70°C |
| Grado di protezione | IP54 | IP54 | IP54 |
| Dimensioni | 290 x 202 x 163mm | 290 x 202 x 163mm | 500 x 340 x 252mm |
| Peso | 1.6kg | 2.4kg | 12.5kg |

Questa apparecchiatura è conforme alla normativa EN/IEC 61000-3-II. Per ulteriori informazioni, compresi i requisiti di montaggio, gli schemi di cablaggio e le distanze tra i controller, consultare il manuale di installazione.

ACCESSORIO OPZIONALE

La scheda accessoria di espansione Bromic, opzionale per i controlli On/off e Dimmer a 1 e 2 canali, consente l'integrazione ethernet per una connessione senza interruzioni ai riscaldatori esterni gestiti tramite l'app Bromic Heating. Le connessioni 0-10 V aggiuntive permettono un'integrazione perfetta con il sistema di domotica o di gestione aziendale.



SCANSIONA
PER SCOPRIRE
I NOSTRI
CONTROLLI



SCANSIONA PER
SCOPRIRE LA
NOSTRA APP

BROMIC
HEATING