



VARMATEC TANDEM 550/20 RISCALDATORE AD INFRAROSSI WATERPROOF 2000W

Product price:

247,00 € tax excluded

Product description:

VARMATEC TANDEM 550/20 RISCALDATORE AD INFRAROSSI WATERPROOF 2000W

VARMATEC TANDEM 550/20 è un riscaldatore ad infrarossi da 2000W per applicazioni sia interne che esterne, perfettamente isolato e Waterproof non teme pioggia e spruzzi d'acqua.

VARMATEC TANDEM 550/20 è un riscaldatore a raggi infrarossi estremamente versatile. Può essere utilizzato in diverse situazioni e soprattutto può essere un valido supporto calorico in tutte le vostre attività. Il suo calore è immediato e consuma poca energia elettrica, occupa poco spazio ma ha la caratteristica di riscaldare uno spazio molto ampio. VARMATEC TANDEM 550/20 è stato progettato e costruito con una tecnica ed assemblato con i migliori componenti conformi alle normative e/o certificati per la salvaguardia della sicurezza nell'impiego.

VARMATEC TANDEM 550/20 può essere fornito in due colori, e compreso nella fornitura verrà fornito tutto l'occorrente per l'installazione a parete o a soffitto.

VARMATEC TANDEM 550/20 è stato progettato per essere utilizzato in singolo o in accoppiamento, orizzontale o verticale, così da permettere, all'occorrenza, un'intensità riscaldante maggiore.

CARATTERISTICHE TECNICHE VARMATEC TANDEM 550/20

Potenza: 2000 W

Tensione di alimentazione: 220 - 240 V

Frequenza di alimentazione: 50 - 60 Hz

Area riscaldata: 15 / 20 m²

Struttura : Alluminio pressofuso

Classe di protezione: IPX5 Waterproof
Fissaggio: A parete o soffitto
Altezza installazione consigliata: 2,5 - 2,8 m
Colore bulbo: Gold
Lunghezza cavo: 1,5 m
Lunghezza: 460 mm
Profondità: 190 mm
Altezza: 85 mm
Peso netto: 3 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi la sezione dedicata ai generatori di calore e riscaldatori professionali VARMATEC o di altri brand specializzati.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Product features:

Frequenza (Hz): 50 / 60
Tensione (V): 220 - 240
Potenza (KW): 1
Grado di protezione: IPX5 Waterproof
Lunghezza cavo alimentazione (m): 1.5
Lunghezza (mm): 460
Larghezza (mm): 190
Altezza (mm): 85
Peso a secco (Kg): 3