

Scheda dati prodotto: Apparecchio elettrico per il riscaldamento d'ambiente secondo Regolamento (UE) 2015/1188

| | | RHB 300 |
|---|----|----------------|
| | | 234422 |
| Produttore | | STIEBEL ELTRON |
| Potenza termica nominale P _{nom} | kW | 0,3 |
| Potenza termica minima (valore indicativo) P _{min} | kW | 0,0 |
| Potenza termica continua massima P _{max,c} | kW | 0,3 |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: potenza termica a stadio singolo, nessun controllo temperatura ambiente elettronico | | - |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: due o più stadi impostabili manualmente, nessun controllo della temperatura ambiente | | - |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo temperatura ambiente con termostato meccanico | | - |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: con controllo temperatura ambiente elettronico | | - |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione ora del giorno | | - |
| Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione giorno della settimana | | x |
| Altre opzioni di regolazione: controllo temperatura ambiente con rilevamento presenza | | - |
| Altre opzioni di regolazione: controllo temperatura ambiente con rilevamento finestre aperte | | - |
| Altre opzioni di regolazione: con opzione telecomando | | - |
| Altre opzioni di regolazione: con regolazione adattiva dell'inizio del riscaldamento | | x |
| Altre opzioni di regolazione: con limitazione tempo di funzionamento | | - |
| Altre opzioni di regolazione: con termometro a globo nero | | - |