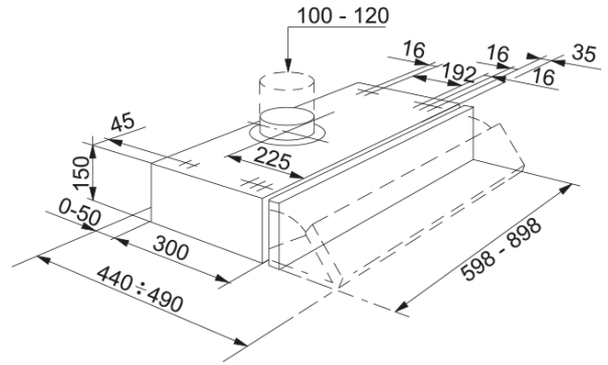


# STEP LUX FSI 9322 INOX SATINATO | 315.0547.776



## Estetica

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Tipologia cappa | Telescopica |
| Finitura        | Light Grey  |

## Dimensioni

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Larghezza in mm   | 900.0 |
| Diam. tubo uscita | 125   |

## Dati di consumo

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Tipo presa               | Senza spina      |
| Consumo energetico annuo | 117.5            |
| Classe fluidodinamica    | E                |
| Classe illuminazione     | E                |
| Classe filtri            | G                |
| Tensione motore          | 220-240V 50-60Hz |
| Tipo motore              | 215              |
| N° motori                | 2                |

## Installazione

|               |         |
|---------------|---------|
| Installazione | Incasso |
|---------------|---------|

## Specifiche prodotto

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Sensore qualità dell'aria    | No |
| Classe efficienza energetica | D  |

## Dati generali

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Marchio           | Franke  |
| Famiglia prodotti | Nessuno |
| Gamma             | STEP    |

## Caratteristiche

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Numero lampade       | 2                   |
| Tipo illuminazione   | Led HV E14 4000K    |
| Telecomando          | No                  |
| Resistente all'acqua | No                  |
| Comandi              | Connessione diretta |

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Numero velocità       | 3         |
| Regolazione velocità  | No        |
| Funzione 24 h         | No        |
| Funzione delay        | No        |
| Partenza automatica   | No        |
| WI-FI                 | No        |
| Tipologia filtrazione | Griglia   |
| Tipo filtro           | Metallico |
| Filtro carboni attivi | No        |

## Dati tecnici

### Prestazioni

| Velocità                                    | 1     | 2     | 3     |
|---|-------|-------|-------|
| Capacità di aspirazione (m <sup>3</sup> /h) | 200.0 | 260.0 | 370.0 |
| Pressione max (Pa)                          | 160.0 | 280.0 | 370.0 |
| Potenza (Watt)                              | 155.0 | 175.0 | 230.0 |
| Livello sonoro (dBA)                        | 58.0  | 65.0  | 72.0  |