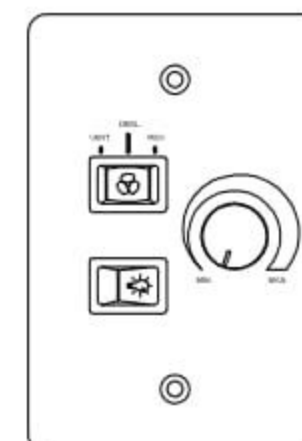




## Ventilador Q900 ONIX

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



CHAVE

### Especificações Técnicas e Características

**MODELO:** Com Plafon com 3 spots

**TENSÃO:** 127 ou 220V.

**CORRENTE:** 0,8/0,5A

**FREQUÊNCIA:** 60Hz.

**CAPACITOR:** 8 $\mu$ F para 127V e 3 $\mu$ F para 220V

**POTÊNCIA:** 130W

**ISOLAÇÃO MOTOR:** Classe B

**ISOLAÇÃO FIO MAGNÉTICO:** Classe 155°C (fio de cobre)

**ROTAÇÃO :** 440 Rpm.

**ÁREA DE VENTILAÇÃO:** 25m<sup>2</sup>

**DIÂMETRO TOTAL:** 1110mm.

**MANCALIZAÇÃO:** Rolamentos 6202ZZ dupla blindagem

**CABOS DE LIGAÇÃO:** 0,50mm<sup>2</sup> 750V 105°C

**CHAVE CONTROLE DESLIZANTE DE VELOCIDADE:** Por meio de potenciômetro rotativo para ajuste gradual da velocidade, reversão da rotação (exaustão e ventilação) e lâmpada.

**COM 03 PÁS (PALETAS):** Confeccionadas MDF pintadas e fixadas por meio de parafusos.

**COMPRIMENTO DA HASTE:** 300mm.

**MOTOR PROTEGIDO :** Com termoprotetor.

**ACABAMENTO:** Pintura eletrostática na cor branca ou preta.

**CONTROLE REMOTO:** Disponível sob consulta

**COM FIO VERDE E AMARELO P/ ATERRAMENTO**

**PESO APROXIMADO:** 6,85 Kg

**EMBALAGEM:** Caixa de papelão 510x510x230mm

Todos os valores registrados neste folheto estão sujeitos a alterações sob critério do fabricante sem prévio aviso.

# CÓPIA NÃO CONTROLADA



25854  
25855  
25856  
25857