



Ventilador Q400C



OBS. FOTO ILUSTRATIVA

Especificações Técnicas e Características

TENSÃO: 127/220V.

CORRENTE: 0,5/0,3A

FREQUÊNCIA: 60Hz.

CAPACITOR: 5 μ F

POTÊNCIA: 70W

ISOLAÇÃO MOTOR: Classe B

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

ROTAÇÃO: Chave de controle de 0 a 1690 rpm (independente)

ÁREA DE VENTILAÇÃO: 25m²

ALTURA TOTAL: 1,70m

DIÂMETRO DA GRADE: 450mm.

ACABAMENTO DAS GRADES: Pintura eletrostática na cor branco, preto e prata

MANCALIZAÇÃO: Rolamentos 6202ZZ (dupla blindagem c/ lubrificação permanente).

CABO DE LIGAÇÃO: Cabo PP c/ plug 2x0,50mm² x2,0m

MOTOR PROTEGIDO: Com termoprotetor.

FIXAÇÃO DA HÉLICE: Porca plástica com inserto metálico

PESO: 7,350Kg

EMBALAGEM MOTOR: Caixa de papelão 270x147x223mm

EMBALAGEM GRADE: Caixa de papelão 451x463x87mm

EMBALAGEM COLUNA: Caixa de papelão 75x75x1312mm

DIREÇÃO DO FLUXO DE AR:



Para cima ou para baixo



Fixo ou oscilante

CÓPIA NÃO CONTROLADA

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