



Ventilador
Q500C

OBS. FOTO ILUSTRATIVA

Especificações Técnicas e Características

TENSÃO: 127/220V.

CORRENTE: 1,0/0,5A

FREQUÊNCIA: 60Hz.

CAPACITOR: 6 μ F

POTÊNCIA: 95W

ISOLAÇÃO MOTOR: Classe B

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

ROTAÇÃO: Chave de controle de 0 a 1150 rpm (independente)

ÁREA DE VENTILAÇÃO: 40m².

ALTURA TOTAL: 1,75m

DIÂMETRO DA GRADE: 530mm.

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: Parafuso ϕ 1/4" rosca esquerda

PESO: 9,320Kg

EMBALAGEM MOTOR: Caixa de papelão 270x147x223mm

EMBALAGEM GRADE: Caixa de papelão 532x544x96mm

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.