

Ventiladores Helicocentrífugos de Tejado Serie TPSB ECOWATT

TPSB-ECOWATT

Ventiladores centrífugos de tejado, de bajo perfil y descarga horizontal.
Recomendados para extracciones desde cubierta en aplicaciones como viviendas, zonas comerciales y oficinas.

Descripción

- Muy bajo perfil.
- Rodete de álabes hacia atrás, de alta eficiencia y soporte motor fabricados en poliamida negra inyectada de alta resistencia.
- Sombrero especial inyectado en plástico y resistente a la intemperie.
- Base en chapa de acero con tratamiento por cataforesis y capa de pintura poliéster negra.
- Caja de bornes IP65, con soporte e interruptor paro/marcha.
- Velocidad regulable 100% mediante potenciómetro ubicado en el interior de la caja de bornes o control remoto mediante REB-ECOWATT.
- Control mediante señal analógica externa 0-10V.

Motor

Brushless EC de alta eficiencia y bajo consumo, rotor exterior, IP44.
Alimentación 230V±10% - 50/60Hz.



Atributos



Caja de bornes IP65

Caja de bornes remota fabricada en plástico ignífugo V0 con interruptor paro marcha incorporado.



Rodete centrífugo de álabes hacia atrás, de alta eficiencia

Bajo consumo y bajo mantenimiento.



Diseño patentado

Gran rendimiento.

