

SKYFAN[®] Lite

Diseñado para espacios compactos

donde el diseño es parte de la experiencia.



Descubre el equilibrio entre diseño y potencia con **SKYFAN Lite 3779**.

Su silueta estilizada y acabados sofisticados aportan carácter al espacio, mientras su funcionamiento silencioso y eficiente garantiza un ambiente fresco y confortable en proyectos residenciales y comerciales de alto nivel.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

◆ Sin iluminación integrada

Diseño limpio y minimalista proyectos arquitectónicos modernos.

◆ Alimentación 110V / 60Hz

Compatible con instalaciones eléctricas estándar.

◆ Carcasa negro mate

Acabado moderno y sofisticado que aporta carácter al espacio.

◆ 3 aspas en ABS

Material resistente, liviano y de alto rendimiento aerodinámico

◆ Motor DC premium

Mayor eficiencia energética, operación silenciosa confiable.

◆ Tubo de extensión de 6"

Instalación versátil para diferentes alturas de techo.

◆ 6 velocidades reversibles

Control total del flujo de aire para confort durante todo el año.

**GARANTIA
2 AÑOS**

por defectos de fabricación

**CONTROL
REMOTO**

incluido

**TAMAÑO
132 CM/52"**

CERTIFICACIONES

ETL | cETL | IEC

SKYFAN[®]

© 2026 SKYFAN[®] – Una marca de EPCM de Colombia
Todos los derechos reservados

Adquiéralo en :
www.skyfan.com.co
ó a través de nuestra red de distribuidores autorizados.

+57 (602) 521 4184
+57 302 2954368
Cali, Colombia

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ESPECIFICACIONES	
REFERENCIA/MODELO	3779 AC
ACABADO	Matte Black
CATEGORÍA	Ceiling Fan
USO INTERIOR / EXTERIOR	Indoor
MATERIAL DE LAS ASPAS	ABS
ACABADO DE LAS ASPAS	Black
DIMENSIONES	52 inch
NÚMERO DE ASPAS	3
ESPECIFICACIONES DEL MOTOR	140 × 20 mm DC
VELOCIDADES DEL VENTILADOR	3
DIMENSIONES DEL EMPAQUE	66 × 26 × 28 cm

ESPECIFICACIONES	
POTENCIA	30 W
CONTROLES	Remote Control
VARILLA DE EXTENSIÓN (DOWNROD)	6 inch
LONGITUD DEL CABLE	80 inch
INCLINACIÓN DE LAS ASPAS (BLADE PITCH)	12°
DISTANCIA MÍNIMA DE ASPAS AL TECHO	8.3 inch
KIT DE LUZ	None
VOLTAJE DE OPERACIÓN	110V / 60Hz
ACABADO DEL HARDWARE	Matte Black
CERTIFICACIÓN	ETL cETL IEC
CAUDAL DE AIRE PROMEDIO	3779
EFICIENCIA DEL FLUJO DE AIRE	208

CONSUMOS POR VELOCIDAD

VELOCIDAD	1	2	3	4	5	6
RPM	80	100	120	140	160	180
AMPS	0,06	0,1	0,15	0,23	0,36	0,44
WATTS	3	6	9	14	24	30

CONTROL REMOTO

Permite ajustar de forma práctica y precisa la velocidad del ventilador, activar la función reversible y adaptar el flujo de aire según la necesidad del espacio.

