

SPECIFICATION SHEET

Ceiling Fan with LED Light / CRUX

Item Number 79033 / 52 Inch



Specifications

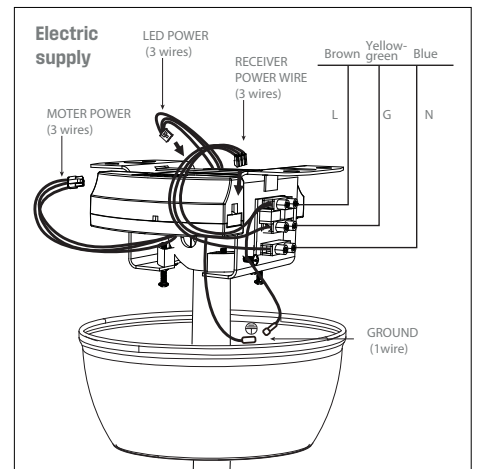
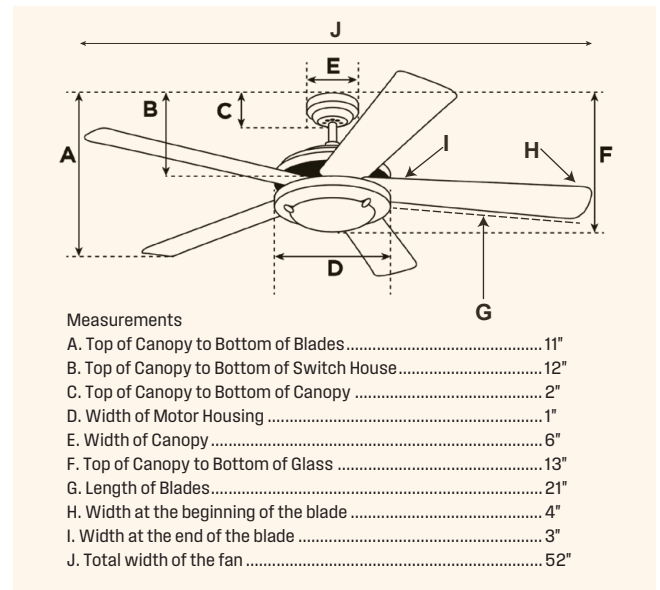
Type	Ceiling
Fan Finish	Brushed Nickel
Motor Material	Metal S.S and Copper
Blades	5 Teak-Colored ABS Blades
Blade Pitch	20°
Approved Location	Indoor
Suggested Space Size	Great Room (up to 20 x 20)
Down Rod Measurements	Ø 26.5*152.4mm (6inch)
Installation	Downrod
Light Kit	Integrated LED 28W
CCT	3000K-3500K-4000K 5000K-5500K-6000K
Lumens	2000 lm
Light kit Shade	Acrylic
Timer	Yes / 1 - 6 Hours
Remote Control	Yes
Speed	6
Reverse Flow	Yes
Capacitor	N/A

Energy Information

Power	30W / 110-240V~ 50/60Hz
Airflow (CFM)	3,658 - 5,400
Airflow Efficiency (CFM/W)	174 - 385
RPM	100 - 144
Amp	0.076 - 0.221
Master Box	1
Barcode	7453089421335

Decorative Light Fixture. Suggested LED / Indoor Use

Base	N/A
Operating Voltage	110-240V
Frequency	50/60Hz
Nominal Power	28 W LED (Max.)
Power Factor	0.9
Operating Temperature Range (°C)	-5°C to 40°C
Standby Mode	0.7W
Protection Rating (minimum)	IP20
Connection Accessories	Remote Control
Connection mode	2.4G bluetooth



HOJA DE ESPECIFICACIONES

Ventilador de Techo con Luz LED / CRUX

Número de Artículo 79033 / 132 cm



Especificaciones

Tipo	Techo
Acabado del ventilador	Níquel cepillado
Material del Motor	Metal S.S. y Cobre
Aspas	5 Aspas de ABS Color Teca
Grado de aspas	20°
Lugar aprobado	Interior
Tamaño sugerido del espacio	Habitación Grande (20 x 20)
Medida de Varilla Vertical	Ø 26.5*152.4mm (6inch)
Instalación	Varilla de Extensión
Juego de iluminación	LED Integrado 28W
CCT	3000K-3500K-4000K 5000K-5500K-6000K
Lumens	2000 lm
Pantalla de Kit de Lámpara	Acrílico
Temporizador	SI / 1 - 6 Horas
Control Remoto	SI
Velocidades	6
Flujo inverso	SI
Capacitor	N/A

Información Energética

Potencia	30W / 110-240V~ 50/60Hz
Flujo de aire (CFM)	3,658 - 5,400
Eficiencia de Flujo de Aire (CFM/W)	174 - 385
RPM	100 - 144
Amperio	0.076 - 0.221
Caja Maestra	1
Código de Barra	7453089421335

Luminaria Decorativa. LED Sugerido / Uso interior

Base	N/A
Tensión de operación	110-240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Potencia Nominal	28 W LED (Máx)
Factor de Potencia	0.9
Rango de Temperatura de Operación (°C)	-5°C a 40°C
Modo de Espera	0.7W
Grado de protección (mínimo)	IP20
Accesorios de Conexión	Control Remoto
Modo de Conexión	2.4G bluetooth

