

## Artikelnummer 7202140

## Urban Gale Deckenventilator

132 cm Ausführung in Weiß, weiße ABS Flügel

### Technische Spezifikation

Größe .....	132 cm
Flügel .....	ABS Flügel (Weiß)
Flügelstellung .....	15°
zugelassene Standorte .....	Innenbereich
Empfohlene Raumgröße .....	Für Räume bis zu 36 m <sup>2</sup>
Verlängerungsstange .....	30 cm
Installation .....	Nur mit Zwischenstange
max. Deckenwinkel .....	18°
Zuleitungskabel .....	38 cm
Leuchtmittel .....	N/A
Fernbedienung .....	Mit Wandschalter
Motorfarbe .....	Weiß
Motor material .....	Siliziumstahlmotor 172mm x 12mm
Umkehrluftstrom .....	Ja
Geräuschpegel .....	52 db(A)
Kondensator .....	Dual-Kondensator
Gewicht netto/brutto .....	5 / 5,8 kg
Verpackungsabmessungen .....	22,5 x 24 x 64,5 cm
EAN Code .....	4895105608918



### Energie-Informationen

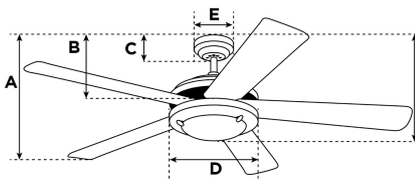
Stromspannung/Frequenz .....	230V / 50Hz
Energieeffizienz Luftstrom .....	3.6 m <sup>3</sup> /Min/W
Stromverbrauch (ohne Leuchtmittel) ..	56 Watt
Luftstrom .....	204 m <sup>3</sup> /Min
max. Umdrehungen pro Minute .....	220
Stromverbrauch/Jahr .....	18.2 kWh



### Garantie

Deckenventilatoren werden mit einer verlängerten Garantie von 10 Jahren auf den Motor und mit 2 Jahren auf alle anderen Teile geliefert.

A. Decke - unterster Punkt der Flügelblätter .....	47,5 cm
B. Decke - unterster Punkt des Schalergehäuses .....	40 cm
C. Decke - unterster Punkt des Baldachin .....	6,2 cm
D. Breite des Motorgehäuses .....	19,9 cm
E. Breite des Baldachin .....	13 cm
F. Decke - unterster Punkt des Lampengehäuses .....	N/A



Alle Angaben sind ohne Gewähr und können ohne weitere Ankündigung geändert werden. Für weitere Angaben besuchen Sie bitte unsere Homepage [www.westinghouselighting.de](http://www.westinghouselighting.de).

Tel.: (0049)-(0)-2161-57307-0, [www.westinghouselighting.de](http://www.westinghouselighting.de)

 und Westinghouse sind eingetragene Marken der Westinghouse Electric Corporation. Sie werden im Rahmen einer Lizenz von Westinghouse Lighting verwendet. Alle Rechte vorbehalten.