

Das perfekte Duo:

Teslion Dunstabzug und Teslion LED-Leuchte



Optimale Funktion durch  
Labyrinthfilter



Bedienung durch  
unauffälligen Drehregler



AirStream®

# Teslion UMLUFT

INSELABZUG MIT IONISATIONSFILTER UND LED-LEUCHE

Die AirStream® Teslion arbeitet als Umluftgerät mit einem Ionisationsfilter und einem stromsparenden EC-Motor. Zur Herstellung des formschönen Haubenkörpers wird warmgewalzter Edelstahl mit über 800 Tonnen Druck in Form gebracht und danach von Hand geschliffen und veredelt. Mit ihrem Durchmesser von 800 mm und einem Gewicht von nahezu 40 kg überzeugt sie nicht nur durch ihre Form, sondern auch durch ihre Funktion. Zwischen dem Edelstahl-Haubenkörper und dem Lichtpaneel befindet sich umlaufend die Randabsaugung.

**In gleicher Form und Größe gibt es zur symmetrischen und architektonischen Gestaltung eine LED-Leuchte. Beide verfügen über ein LED Panel mit 34 W / 2700 K und sind in 6 Stufen dimmbar.**

## AUSSTATTUNG TESLION

- Umluftbetrieb mit integriertem Ionisationsfilter
- Interner EC-Radiallüfter 650 m³/h
- 3 m Seilabhängung + 3 m Anschlusskabel
- Geräte-Durchmesser Ø 800 mm
- Gehäusehöhe 385 mm
- Deckenbaldachin Ø 340 mm

## KOMFORT TESLION

- ✓ Randabsaugung
- ✓ Steuerung über unauffälligen Drehregler
- ✓ Filterwartung nach ca. 5-6 Jahren

## LIEFERUMFANG

- Teslion Umluftabzug oder Teslion LED-Leuchte
- Spannseile, Anschlusskabel, Deckenbaldachin

BESTELLN.    TECHNIK    ARTIKEL

7317 001    Umluft    Teslion Inselabzug mit Ionisationsfilter 800  
 7317 002    Umluft    Teslion LED-Leuchte 800

## DUNSTABZUG

Standard	EC-Radialmotor
Lüfterstufen	6 Überpotentiometer
Material	Edelstahl, gebürstet
Luftleistung freiblasend	226 - 650 m³/h
Schalldruck LpA Norm	50 dBA - Stufe 1
Schalleistung LwA Norm	54 dBA - Stufe 1
Beleuchtung	LED 34 W / 2700 K
Bedienung	Potentiometer / Drehregler

## FILTERSYSTEM

Umluft	Ionisationsfilter
Anzahl Fettfilter	2 Labyrinth-Filter
Fettabscheidegrad	ca. 85 % / EEK „B“

