



Förorenad luft
sugs in från
förorenad miljö

Sanerad luft
kommer ut
underifrån radiellt
luftuttag

Luftflöde: 17 m³ / h
Ingångseffekt: 18 W
Totala: 240-250 mA
Strömförsörj: 12/24Vdc
Teknik: KtV NPCO-WO3
Ljuskälla: LED synligt vitt ljus
Mått: (LxBxh) 145 x 81 x 38 mm
Vikt: 1,5 kg



NanoHub patenterad fotokatalysfilter, FuEl patenterad produkt

EOLO 17 är en lättviktig fristående enhet med ett luftflöde på 17 m³/timme som kan installeras inuti fordonet på taket mellan passagerarna eller på instrumentbrädan, precis som en taxamätare. Den kan köras självständigt på uppladdningsbara batterier i 10-12 timmar. Vid händelse kan EOLO 17 lossas från bilen och användas som en personlig bärbar luftreningsanordning, lätt att bära i hotellrummet, kontorslokalen och mötesrummet etc.

