



RESPIRA UN'ARIA
RAFFINATA



LA SANIFICAZIONE ATTIVA ORA È IN TUTTI I TUOI VIAGGI

PHOTO4CTB



IL NOSTRO SISTEMA

Photo4CTB utilizza la tecnologia PCO (reazione fotochimica che genera molecole di perossido di idrogeno in grado di degradare agenti inquinanti presenti nell'aria e sulle superfici). Un filtro posizionato sulla ripresa dell'aria, ricoperto da biossido di titanio, trattiene il particolato solido, che viene abbattuto grazie all'azione combinata del TiO₂ e dei Led UV ad alta

intensità. Photo4CTB è in grado, quindi, di sanificare l'aria e le superfici in presenza di persone, decomponendo le sostanze nocive normalmente presenti negli ambienti e neutralizzando gli odori sgradevoli. Riduce: virus, batteri, muffe, lieviti, VOC, PM 2.5 e PM 10.

Photo4CTB è destinato ai settori nautico ed automotive, sia pubblici che privati.

È corredato di Power inverter per la trasformazione della corrente da 5-12V o 24-30V a 230V

OUR SYSTEM

Photo4CTB uses PCO technology (a photochemical reaction that generates hydrogen peroxide capable of destroying pollutants present in the air and surfaces). A filter positioned on the air intake, covered with titanium dioxide, retains the solid particulate which is removed by the combined action of TiO₂ and high intensity UV LEDs.

Photo4CTB is therefore able to sanitize the air and surfaces, in the presence of people, by decomposing the harmful substances normally present in environments and on surfaces, neutralizing unpleasant odors. Reduces: viruses, bacteria, molds, yeasts, VOC, PM 2.5 and PM 10. Photo4CTB is equipped with a power inverter to transform power from 5-12V or 24-30V to 230V

PRODOTTO IN ITALIA



MADE IN ITALY



RIDUZIONE ODORI ODOR REDUCTION



RIDUZIONE BATTERI E MUFFE REDUCTION BACTERIA AND MOLD



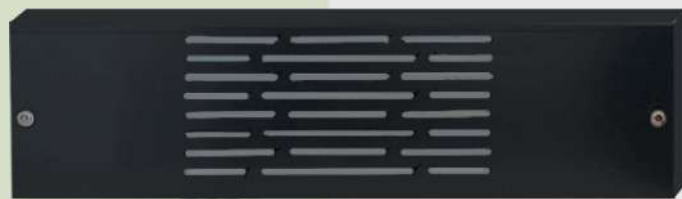
SCOPRI I TEST





PHOTO4CTB

PCO TECHNOLOGY



| 260 x 70 x 65 (mm) - B x H x P |

**Colori disponibili: nero
Available colours: black**

È possibile installare Photo4CTB in auto, treno, camion, aereo, aliscafo, navi da crociera, yacht e in qualsiasi mezzo di trasporto che abbia la predisposizione per l'ingresso a 5-12V o 24-30V. È disponibile, su richiesta, un alimentatore con presa italiana a 3 pin, così da poterlo utilizzare anche a casa o in ufficio.

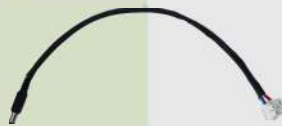
It is possible to install Photo4CTB in cars, trains, trucks, airplanes, hydrofoils, boats and any other means of transportation that has a 12V or 24V that has a 12V or 24V input. A power supply with a 3-pin Italian plug is available upon request, so you can use it at home or in the office.

**ALIMENTATORE
INCLUSO PER MODELLO 5-12V**



**POWER SUPPLY
INCLUDED FOR 5-12V MODEL**

**ALIMENTATORE
INCLUSO PER MODELLO 24-30V
POWER SUPPLY
INCLUDED FOR 24-30V MODEL**



**ALIMENTATORE PRESA ITALIANA
OPZIONALE**



OPTIONAL POWER SUPPLY

DATI TECNICI NOMINALI / NOMINAL TECHNICAL DATA

FOTOCATALISI / PHOTOCATALYSIS		
Alimentazione elettrica <i>Power supply</i>	DC-V	5-12/24-30
Portata d'aria <i>Air flow</i>	m ³ /h	32
Potenza sonora massima <i>Max sound power</i>	dB(A)	28
IN	A	0,14
Potenza assorbita totale <i>Total power consumption</i>	W	15
Peso <i>Weight</i>	Kg	1,2

ECE R-10
E24*10R06/01*3552*00
OMOLOGAZIONE

R 118
E57*118RII03/01*0074*00
OMOLOGAZIONE



REFINEAIR
VIA S. VISCO 24/C
84131 | SALERNO



INFO@REFINEAIR.IT
+39 089771176

WWW.REFINEAIR.IT