

# Pure Health<sup>®</sup> LIGHT

ORION

VIRUS AND BACTERIA SELF-SHIELDING SYSTEM

La luce solare contiene un vasto e continuato spettro di raggi. È proprio in questa sua strutturazione che risiedono le grandi proprietà benefiche di cui si fregia, come gli effetti medico-biologici sull'organismo e sulla psiche dell'uomo e il rafforzamento della visione ottica. La luce artificiale, essendo spesso dissimile alla luce naturale, può comportare disturbi alla vista, emicranie, affaticamento e difficoltà di concentrazione.

Le lampade Pure Health sono fluorescenti e a spettro completo. Riescono a riprodurre quasi completamente i raggi della luce naturale, consentendo numerosi benefici legati sia al benessere del corpo, sia al completamento del processo autoso-nificante alla base della filosofia Pure Health.

In ambienti allestiti con materiali in cui è stata inserita la rivoluzionaria molecola di Biossido di Titanio, infatti, l'azione antibatterica, derivante dalla fotocatalisi, viene attivata grazie all'utilizzo della luce solare o di lampade a spettro completo, come le Pure Health Light.

Esse, inoltre, grazie alle loro proprietà, aiutano a prevenire i malesseri visivi causati dalla luce artificiale, contribuiscono a migliorare la concentrazione e la produttività. Vengono utilizzate, infatti, nel settore sanitario e in quello della produzione, nelle scuole e in molti altri ambienti.



#### Caratteristiche delle lampade Pure Health Light:

- emissione luminosa a spettro completo del campo visibile;
- raggi UV come nella luce solare;
- azione biologica stimolante;
- visibilità massima dei contrasti;
- riproduzione dei colori naturali correlata alla fase ottimale di temperatura colore della luce diurna 5.500°K;
- elevate caratteristiche di riproduzione del colore Ra 96;
- spettro più ampio e continuo rispetto ad altre lampade fluorescenti;
- qualità della luce regolare ed equilibrata;
- durata di utilizzo\* con reattore elettronico (partenza a caldo) pari a 13.000 ore;
- durata media\*\* con utilizzo di un reattore elettronico (partenza a caldo) pari a 24.000 ore;
- rendimento del flusso fino a 71 Lm/W;
- lunghezza d'onda UV-A 385 nm;
- semplicità di utilizzo;
- attacchi convenzionali.

\* è il tempo con il quale il flusso luminoso di un sistema di illuminazione raggiunge l'80% del valore di 100 h.

\*\* è il valore medio della durata della vita (rata di sopravvivenza) di una quantità di lampade che vengono utilizzate in condizioni a norma (fallimento del 50%).

La gamma di lampade Pure Health Light è composta da:

#### T8 - Lampade fluorescenti (26 mm di diametro)

• 15W, 18W, 30W, 36W, 36W-1m, 38W e 58W

#### T5 - Lampade fluorescenti (16 mm di diametro)

• HE (High-Efficient) - 14W, 21W, 28W e 35W

• HO (High-Output) - 24W, 39W, 54W, 49W e 80W

#### TC - L Lampade fluorescenti compatte

• Tubo doppio ø 17,5 mm / lunghezza 37 mm

• 18W, 24W, 36W, 40W, 55W e 80W

#### ESL - Lampade fluorescenti compatte E27

• 15W, 20W, 23W

#### CFL - Lampade fluorescenti compatte

• 10W, 13W, 18W, 26W

# LE LAMPADE FLUORESCENTI A SPETTRO COMPLETO



TIPO	WATT (W)	FLUSSO LUMINOSO (LM/100H)	EFFICIENZA (LM/W)	DIAMETRO Ø	LUNGHEZZA (MM)	ATTACCO	CONFEZIONE (PZ./UNITÀ)	CODICE ARTICOLO
------	----------	---------------------------	-------------------	------------	----------------	---------	------------------------	-----------------

PURE HEALTH LIGHT T8 • LUCE DIURNA NATURALE 5500K • CRI INDICE RESA COLORE RA96

15 T8	15	610	49	26	438	G13	25	1015
18 T8	18	1000	52	26	590	G13	25	1035
30 T8	30	1500	50	26	895	G13	25	1065
36 T8-1M	36	2200	61	26	970	G13	25	1043
36 T8	36	2370	66	26	1200	G13	25	1036
38 T8	38	2450	64	26	1050	G13	25	1044
58 T8	58	3850	66	26	1500	G13	25	1038

PURE HEALTH LIGHT T5 HE • LUCE DIURNA NATURALE 5500K • CRI INDICE RESA COLORE 1A • RA96

14 T5	14	925	66	16	549	G5	25	1614
21 T5	21	1450	69	16	849	G5	25	1621
28 T5	28	2000	71	16	1149	G5	25	1628
35 T5	35	2500	71	16	1449	G5	25	1635



PURE HEALTH LIGHT T5 HO • LUCE DIURNA NATURALE 5500K • CRI INDICE RESA COLORE 1A • RA96

24 T5	24	1300	54	16	549	G5	25	1624
39 T5	39	2300	59	16	849	G5	25	1639
54 T5	54	3400	63	16	1149	G5	25	1654
49 T5	49	3000	61	16	1449	G5	25	1649
80 T5	80	4700	59	16	1449	G5	25	1680

PURE HEALTH LIGHT TC-L • LUCE DIURNA NATURALE 5500K • CRI INDICE RESA COLORE 1A • RA96

18 TC-L	18	950	53	37	220	2G11-4P	10	7218
24 TC-L	24	1500	63	37	315	2G11-4P	10	7224
36 TC-L	36	2350	65	37	410	2G11-4P	10	7236
40 TC-L	40	2600	65	37	535	2G11-4P	10	7240
55 TC-L	55	3650	66	37	535	2G11-4P	10	7255
80 TC-L	80	4500	56	37	565	2G11-4P	10	7280



PURE HEALTH LIGHT LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE CON REATTORE ELETTRONICO INTEGRATO  
LUCE DIURNA NATURALE 5500K • CRI INDICE RESA COLORE 1A • RA96

ESL 15	15	720	48	59	127	E27	10	5015
ESL 20	20	960	48	59	130	E27	10	5020
ESL 23	23	1200	52	59	147	E27	10	5023



PURE HEALTH LIGHT TC-L • LUCE DIURNA NATURALE 5500 K • CRI INDICE RESA COLORE 1A • RA96

CFL-D 10	10	425	42	34	105	G24D-1	10	7020
CFL-D/E 10	10	425	42	34	100	G24Q-1	10	7021
CFL-D 13	13	630	48	34	135	G24D-1	10	7022
CFL-D/E 13	13	630	58	34	130	G24Q-1	10	7023
CFL-D 18	18	900	50	34	145	G24D-2	10	7024
CFL-D/E 18	18	900	50	34	145	G24Q-2	10	7025
CFL-D 26	26	1300	50	34	175	G24D-3	10	7026
CFL-D/E 26	26	1300	50	34	175	G24Q-3	10	7027

