



TESLA
LIGHTING



GERMITEC LARA

bezpečná
dezinfekce

dlouhá
životnost

ekologie

NEW GENERATION TESLA LIGHTING

KOMBINOVANÉ SVÍTIDLO PRO BĚŽNÉ SVÍCENÍ A DEZINFEKČNÍ SVĚTLO NA BÁZI SVĚTLA S VLNOVOU DÉLKOU 405nm

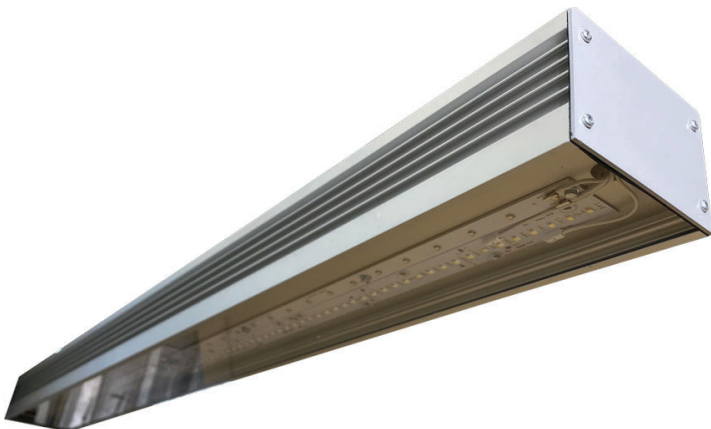
Nepřetržitě a bezpečně dezinfikuje životní prostředí

Světlo o vlnové délce 405nm je pro lidský organizmus neškodné, má silné antibakteriální a protiplísňové účinky.

Vytváří nehostinné prostředí pro viry a je účinnou prevencí v boji proti nim.

Možné příklady využití:

- Nemocnice, ordinace, zdravotnická zařízení, čekárny
- Potravinářský průmysl, výroby potravin, kuchyně
- Chemický průmysl, laboratoře
- Veřejné prostory, toalety
- Tělocvičny, bazény, posilovny

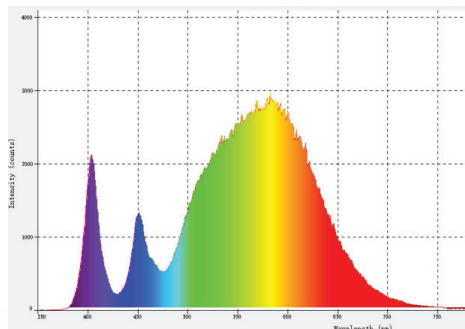


KOMBINOVANÉ SVÍTIDLO PRO BĚŽNÉ SVÍCENÍ A DEZINFEKČNÍ SVĚTLO NA BÁZI SVĚTLA S VLNOVOU DÉLKOU 405NM

KATALOGOVÉ ČÍSLO	NAPĚTÍ	PŘÍKON DEZINFEKCE	PŘÍKON SVÍCENÍ	SVĚTELNÝ TOK	VYZAŘOVACÍ ÚHEL	STUPEŇ KRYTÍ	ŽIVOTNOST	PROVOZNÍ TEPLOTA	ROZMĚRY
GERMITEC6056	230V	36W	20W	2800lm	120°	IP44	120 000 hod.	-30° - +70°	600x100x80mm
GERMITEC6086	230V	56W	20W	2800lm	120°	IP44	120 000 hod.	-30° - +70°	600x100x80mm
GERMITEC12086	230V	50W	36W	5040lm	120°	IP44	120 000 hod.	-30° - +70°	1200x100x80mm
GERMITEC12096	230V	60W	36W	5040lm	120°	IP44	120 000 hod.	-30° - +70°	1200x100x80mm
GERMITEC120106	230V	70W	36W	5040lm	120°	IP44	120 000 hod.	-30° - +70°	1200x100x80mm
GERMITEC120116	230V	80W	36W	5040lm	120°	IP44	120 000 hod.	-30° - +70°	1200x100x80mm
GERMITEC120126	230V	90W	36W	5040lm	120°	IP44	120 000 hod.	-30° - +70°	1200x100x80mm

Technologie Germitec svítidla využívá LED pro vytvoření úzkého intervalu vysokofrekvenčního pásma viditelného fialového světla 405nm. Světlo reaguje s molekulami porfyrinu a vytváří reaktivní druhy kyslíku, které inaktivují bakterie a mikroorganismy a zabráňují tak jejich šíření do prostoru.

- Splňuje normu ČSN EN 62471
- Nemá patogenní biologický vliv na člověka
- Nespadá do oblasti UV nebezpečného záření
- Podrobné informace získáte na www.tesla-lighting.cz
- Posudek SÚKL
- Protokol o měření z Českého metrologického institutu
- Zdravotní studie a testy svítidla Germitec



Vlastnosti

- LED chip LG LEUVA33W70VL00
- LED chip běžné svícení SMD LG
- **záruka 5 let**
- volitelná barva světla 3000K, 4000K nebo 5000K
- vlnová délka světla 405nm
- barva světla modrá
- způsob montáže zavěšení na lanka nebo spony
- materiál těla svítidla ALU/Elox
- materiál difuzoru plexi čirý
- barva těla svítidla stříbrná
- možnost řízení DALI
- typ zdroje Longwin nebo Meanwell (jen pro řízení DALI)



Energetická třída

