

## MED-light 6

Lampa do oświetlenia pola pracy w placówkach medycznych, gabinetach stomatologicznych i laboratoriach techniki dentystycznej. Lampa MED-Light LED Slim zastępuje świetlówki liniowe w oprawach wiszących oraz sufitowych. Stosowane są w niej specjalistyczne diody o wysokich parametrach świetlnych typu SMD, V generacji zasilane napięciem stałym 24V. Posiada specjalnie zaprojektowaną obudowę wykonaną z aluminium, działającą jak radiator, co sprawia, że jest niezmiernie efektywna i trwała. Lampa może być montowana w panelach sufitowych typu ARMSTRONG lub w suficie podwieszanym GK.

### DANE TECHNICZNE

|                            |   |                                |   |
|----------------------------|---|--------------------------------|---|
| <b>wymiary lampy</b>       | 1195 x 595 x 22mm   | <b>waga lampy</b>              | 5,5 kg  |
| <b>rodzaj diod</b>         | SMD   | <b>producent diod</b>          | LITEON  |
| <b>sposób montażu diod</b> | płytki PCB FR 4   | <b>kąt świecenia LED</b>       | 120°  |
| <b>temperatura barwowa</b> | 5.000 K, biały dzienny  | <b>wskaźnik oddawania barw</b> | Ra > 95   |
| <b>zasilacz</b>            | 230V AC/24V DC wew/zew  | <b>napięcie zasilające</b>     | DC 24V (SELV)   |
| <b>regulacja natężenia</b> | manualna  | <b>zakres regulacji</b>        | 20% - 100%  |
| <b>zakres temp. pracy</b>  | -40 C - +40 C   | <b>wskaźnik IP</b>             | 65  |
| <b>rodzaj dyfuzora</b>     | satyna  | <b>materiał dyfuzora</b>       | pleksi / szkło  |
| <b>oprawa</b>              | aluminiowa  | <b>zakres wilgotności</b>      | do 95%  |
| <b>kolor oprawy</b>        | aluminium anodowane,<br>chrom, inox,<br>dostępne wszystkie<br>kolory palety RAL | <b>rodzaj montażu</b>          | strop,<br>zawiesia,<br>sufit g-k,<br>sufit sypu Armstrong |

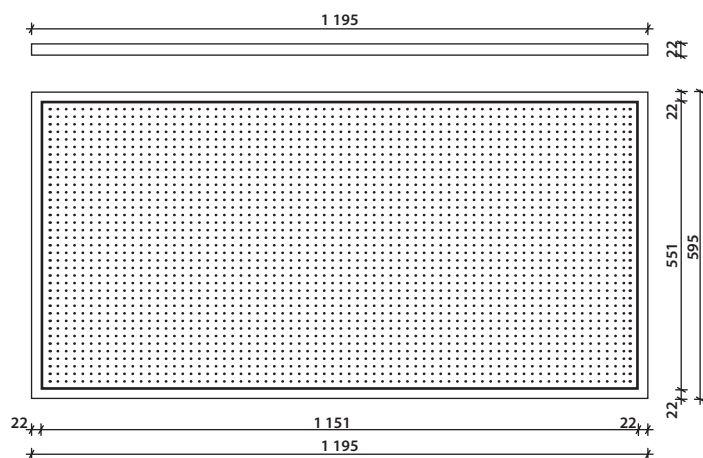
## ŹRÓDŁO ŚWIATŁA

|                          |                     |                   |       |
|--------------------------|---------------------|-------------------|-------|
| <b>liczba diod</b>       | 648 szt.            | <b>pobór mocy</b> | 240 W |
| <b>strumień świetlny</b> | 5.000 K - 28.800 lm |                   |       |
| <b>sprawność oprawy</b>  | szkło 90%           |                   |       |
|                          | satyna 93%          |                   |       |

## WYSOKOŚĆ MONTAŻU LAMPY / ILOŚĆ ŚWIATŁA W POLU PRACY

|                           |         |                         |            |
|---------------------------|---------|-------------------------|------------|
| <b>ilość światła w lx</b> | 3000 lx | <b>wysokość montażu</b> | max 270 cm |
|                           | 2500 lx |                         | max 300 cm |
|                           | 1000 lx |                         | max 400 cm |

## RYSUNEK TECHNICZNY



PRODUKT  
**POLSKI**

