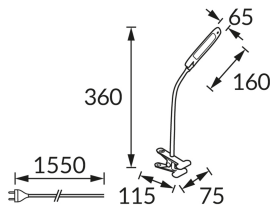


## INFORMAČNÝ LIST VÝROBKU



Možnosť výmeny svetelných zdrojov a/alebo ovládacích zariadení bez trvalého poškodenia výrobku



## ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Názov produktu:  | <b>DORI LED ORANGE CLIP</b> |
| Ideus index:     | <b>02865</b>                |
| Čiarový kód EAN: | <b>5901477328657</b>        |
| Farba :          | <b>Oranžový</b>             |
| Materiál:        | <b>Nerezová ocel, plast</b> |
| Výška:           | <b>360 mm</b>               |
| Šírka:           | <b>160 mm</b>               |
| Hĺbka:           | <b>65 mm</b>                |
| Balenie krabica: | <b>12 ks.</b>               |

## PARAMETRE VÝROBKU

|  |  |
|--|--|
| Napájanie:   | <b>230V 50Hz</b>                           |
| Výkon:   | <b>5 W</b>                                 |
| Určený svetelný zdroj:   | <b>SMD LED, súčasť dodávky</b>             |
|  | <b>Nevymeniteľný svetelný zdroj</b>        |
|  | <b>Nepoužívajte so sieťovým stmievačom</b> |
| Svetelný tok svietidla:  | <b>400 lm</b>                              |
| Farba svetla:  | <b>Neutrálna biela</b>                     |
| Vyžarovací uhol:   | <b>140°</b>                                |
| Čas použiteľnosti L70B50 v h:  | <b>35 000 h</b>                            |
|  | <b>S vypínačom</b>                         |
| Výrobok má možnosť nastavenia smeru svietenia:                                   | <b>áno</b>                                 |
| Svetelný tok zdroja svetla pre referenčnú teplotu farby:                         | <b>430 lm</b>                              |
| Teplota farieb:  | <b>4200 K</b>                              |
| Index reprodukcie farieb Ra:   | <b>82</b>                                  |
| Trieda ochrany pred úrazom elektrickým prúdom:                                   | <b>2/3</b>                                 |
| Stupeň ochrany poskytovaného pred vniknutím prachom, náhodným kontaktom a vodou: | <b>IP20</b>                                |
|  | <b>K vnútornému použitiu</b>               |
| Činiteľ fázového posunu (DF, cos φ1):  | <b>0.538</b>                               |
| CE   | <b>Vyhlásenie o zhode</b>                  |