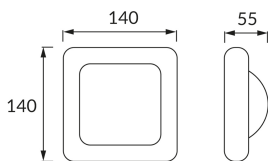
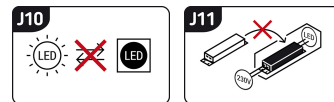


## INFORMAČNÝ LIST VÝROBKU



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



## ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Názov produktu:  | <b>FIDO LED 4W D GREY NW</b> |
| Ideus index:     | <b>03688</b>                 |
| Čiarový kód EAN: | <b>5901477336881</b>         |
| Farba :          | <b>šedá</b>                  |
| Materiál:        | <b>Polykarbonát PC</b>       |
| Výška:           | <b>140 mm</b>                |
| Šírka:           | <b>140 mm</b>                |
| Hĺbka:           | <b>55 mm</b>                 |
| Balenie krabica: | <b>50 ks.</b>                |

## PARAMETRE VÝROBKU

|  |  |
|--|--|
| Napájanie:   | <b>230V 50Hz</b>                               |
| Výkon:   | <b>4 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>320 lm</b>                                  |
| Farba svetla:  | <b>Neutrálna biela</b>                         |
| Vyžarovací uhol:   | <b>120°</b>                                    |
| Čas použiteľnosti L70B50 v h:  | <b>35 000 h</b>                                |
| Výrobok má možnosť nastavenia smeru svietenia:                                   | <b>Nie</b>                                     |
| Svetelný tok zdroja svetla pre referenčnú teplotu farby:                         | <b>510 lm</b>                                  |
| Teplota farieb:  | <b>4100 K</b>                                  |
| Index reprodukcie farieb Ra:   | <b>84</b>                                      |
| Trieda ochrany pred úrazom elektrickým prúdom:                                   | <b>2</b>                                       |
| Stupeň ochrany poskytovaného pred vniknutím prachom, náhodným kontaktom a vodou: | <b>IP55</b>                                    |
|  | <b>K vonkajšiemu alebo vnútornému použitiu</b> |
| Činiteľ fázového posunu (DF, cos φ1):  | <b>0.517</b>                                   |
| CE   | <b>Vyhlásenie o zhode</b>                      |