



## Svítidlo

# Lina60

04-000K-15GETD/840, B



EPD®

Na svítidle Lina60 s přímým typem vyzařování oceníte systém L-Click, který efektivně uspoří čas i finance. Jak? Modul se jednoduše zacvakne do profilu, odpadá tak náročná část práce při montáži. Zabránění dotyku s LED technologií prodlužuje životnost. Svítidlo má kromě výkonu i skvělou cenu. Využití najde v obchodních, společenských i veřejných prostorech.

## Technický výkres



|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| Typ montáže                       | Vestavné               |
| Typ vyzařování                    | Přímé                  |
| Tvar svítidla                     | Lineární               |
| Barva svítidla                    | Černá                  |
| Materiál                          | Hliník                 |
| Životnost                         | L90/B50 50 000 hodin   |
| Záruka                            | 5 let                  |
| Popis svítidla                    | Svítidlo vestavné      |
| Rozměry                           | 862 mm × 76 mm × 67 mm |
| Hmotnost                          | 2.5 kg                 |
| Světelný zdroj                    | LED MODUL              |
| Druh optiky                       | Opálový difusor        |
| Světelný tok*                     | 1600 lm                |
| Teplota chromatičnosti            | 4000 K studená bílá    |
| Měrný výkon                       | 144 lm/W               |
| MacAdam zdroje                    | 2                      |
| Index podání barev                | 80                     |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 25.1                   |
| Příkon svítidla*                  | 11.1 W                 |
| Zapojení svítidla                 | Další druhy stmívání   |
| Elektrické napětí                 | 220-240V               |
| Frekvence                         | 50/60Hz                |

⊕ CE IP 40

\*±10 %

# Křivka



**Ke stažení**[Montážní návod](#)[Fotografie](#)