



## Svítidlo

# Lina60

04-000I-35GGD/830, 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                            | 60 měsíců               |
| Popis svítidla                    | Svítidlo vestavné       |
| Rozměry                           | 1984 mm × 76 mm × 67 mm |
| Hmotnost                          | 5.5 kg                  |
| Světelný zdroj                    | LED MODUL               |
| Druh optiky                       | Mikroprisma             |
| Světelný tok*                     | 4540 lm ± 10 %          |
| Teplota chromatičnosti            | 3000 K teplá bílá       |
| Měrný výkon                       | 105 lm/W                |
| MacAdam zdroje                    | 2                       |
| Index podání barev                | 80                      |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 21.9                    |
| Příkon svítidla                   | 43.4 W ± 10 %           |
| Zapojení svítidla                 | Stmívatelné DALI        |
| Elektrické napětí                 | 220-240V                |
| Frekvence                         | 50/60Hz                 |

   IP 40

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