



## Svítidlo

# Lina28

28-501Z-15GGE/840, W



Svítidlo Lina28 s přímým či přímo-nepřímým typem vyzařování je nejtenčím lineárním svítidlem v naší nabídce. Na jeho výrobu jsme použili kvalitní hliníkový profil a součástí svítidla je i elektronický předřadník, který není třeba umísťovat mimo svítidlo, jak to u takto tenkých profilových svítidel bývá běžné. Svítidlo v sobě má integrovanou optickou mřížku, která zajišťuje nízké hodnoty parametru UGR, nebo alternativní opálový difuzor, který je vyroben z PMMA materiálu zajišťujícího dlouhou UV stabilitu. Díky tomu můžete svítidla v závěsné variantě použít do kanceláří, chodeb, společenských prostor nebo kamkoliv, kde bude potřeba minimalistický design.

## Technický výkres

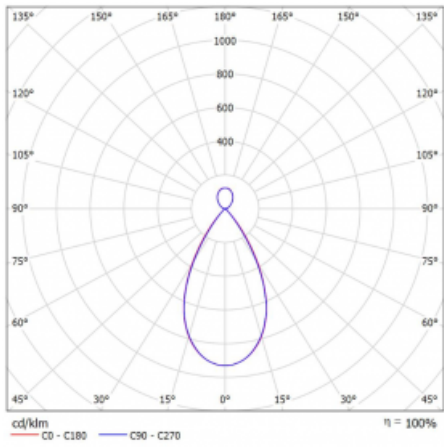


|                                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Typ montáže                       | Závěsné                         |
| Typ vyzařování                    | Přímo-nepřímé                   |
| Tvar svítidla                     | Lineární                        |
| Barva svítidla                    | Bílá                            |
| Materiál                          | Hliník                          |
| Životnost                         | L80/B20 50 000 hodin            |
| Záruka                            | 5 let                           |
| Popis svítidla                    | Svítidlo závěsné                |
| Rozměry                           | 847 mm × 28 mm × 61 mm          |
| Hmotnost                          | 1.7 kg                          |
| Světelný zdroj                    | LED MODUL                       |
| Druh optiky                       | Plastová mřížka černá nízké UGR |
| Světelný tok*                     | 3310 lm                         |
| Teplota chromatičnosti            | 4000 K studená bílá             |
| Měrný výkon                       | 119 lm/W                        |
| MacAdam zdroje                    | 3                               |
| Index podání barev                | 80                              |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 15.1                            |
| Příkon svítidla*                  | 27.9 W                          |
| Zapojení svítidla                 | ON/OFF                          |
| Elektrické napětí                 | 220-240V                        |
| Frekvence                         | 50/60Hz                         |

 **CE** IP 20

\*±10 %

# Křivka



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