



## Svítidlo

# Lina28

28-501Z-15GED/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



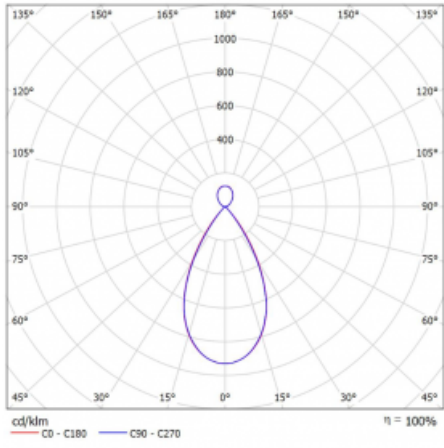
|                |                        |
|----------------|------------------------|
| Typ montáže    | Závěsné                |
| Typ vyzařování | Přímo-nepřímé          |
| Tvar svítidla  | Lineární               |
| Barva svítidla | Bílá                   |
| Materiál       | Hliník                 |
| Životnost      | L80/B20 50 000 hodin   |
| Záruka         | 60 měsíců              |
| Popis svítidla | Svítidlo závěsné       |
| Rozměry        | 847 mm × 28 mm × 61 mm |
| Světelný zdroj | LED MODUL              |

|                                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Druh optiky                       | Plastová mřížka černá nízké UGR |
| Světelný tok*                     | 2300 lm ± 10 %                  |
| Teplota chromatičnosti            | 4000 K studená bílá             |
| Měrný výkon                       | 124 lm/W                        |
| MacAdam zdroje                    | 3                               |
| Index podání barev                | 80                              |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 13.8                            |

|                   |                  |
|-------------------|------------------|
| Příkon svítidla   | 18.6 W ± 10 %    |
| Zapojení svítidla | Stmívatelné DALI |
| Elektrické napětí | 220-240V         |
| Frekvence         | 50/60Hz          |

⊕ CE IP 20

# Křivka



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