



Svítidlo

Lina28

28-501I-20GGE/830, 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 opalový 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



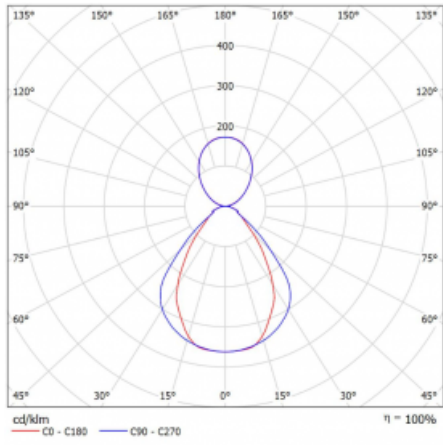
| | |
|----------------|-------------------------|
| Typ montáže | Závěsné |
| Typ vyzařování | Přímo-nepřímé |
| Tvar svítidla | Lineární |
| Barva svítidla | Bílá |
| Materiál | Hliník |
| Životnost | L80/B20 50 000 hodin |
| Záruka | 60 měsíců |
| Popis svítidla | Svítidlo závěsné |
| Rozměry | 1127 mm × 28 mm × 61 mm |
| Světelný zdroj | LED MODUL |

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Druh optiky | Mikroprisma |
| Světelný tok | 3800 lm ± 10 % |
| Teplota chromatičnosti | 3000 K teplá bílá |
| Měrný výkon | 107 lm/W |
| MacAdam zdroje | 3 |
| Index podání barev | 80 |
| UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20 | 21.5 |

| | |
|-------------------|--------------------------|
| Příkon svítidla | 35.4 W ± 10 % |
| Zapojení svítidla | Předřadník nestmívatelný |
| Elektrické napětí | 220-240V |
| Frekvence | 50/60Hz |

⊕ CE IP 20

Křivka



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