



## Svítidlo

# Lina28

28-501K-30GED/830, S



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

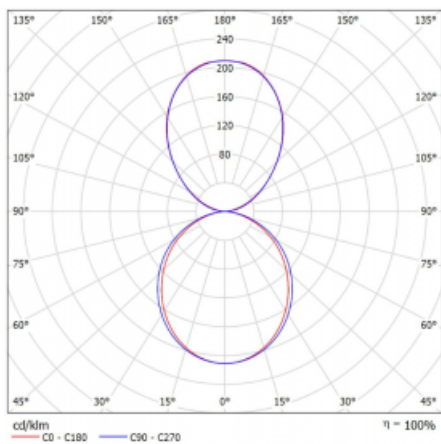


|                                   |                         |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Typ montáže                       | Závěsné                 |
| Typ vyzařování                    | Přímo-nepřímé           |
| Tvar svítidla                     | Lineární                |
| Barva svítidla                    | Stříbrná                |
| Materiál                          | Hliník                  |
| Životnost                         | L80/B20 50 000 hodin    |
| Záruka                            | 5 let                   |
| Popis svítidla                    | Svítidlo závěsné        |
| Rozměry                           | 1688 mm × 28 mm × 61 mm |
| Hmotnost                          | 2.7 kg                  |
| Světelný zdroj                    | LED MODUL               |
| Druh optiky                       | Opálový difuzor         |
| Světelný tok*                     | 4050 lm                 |
| Teplota chromatičnosti            | 3000 K teplá bílá       |
| Měrný výkon                       | 108 lm/W                |
| MacAdam zdroje                    | 3                       |
| Index podání barev                | 80                      |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 22.9                    |
| Příkon svítidla*                  | 37.5 W                  |
| Zapojení svítidla                 | DALI                    |
| Elektrické napětí                 | 220-240V                |
| Frekvence                         | 50/60Hz                 |

 **CE** IP 20

\*±10 %

# Křivka



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