



Svítidlo

Lina45

145-5C1I-30GGM3/840, W



EPD®

Představte si lineární svítidlo, které dokáže uspokojit všechny vaše potřeby: splní UGR, má vysokou účinnost a sestavíte si ho dle svých přání. A navíc skvěle vypadá.

Lina45 nabízí varianty s opálem, mikroprismou i optickou mřížkou, proto bez problému splní jak UGR pod 19 při světelném toku 4300 lm. Je skvělým řešením pro prostory pro náročné vizuální úkoly, protože v některých variantách splňuje dokonce UGR pod 16. Dosahuje také skvělých hodnot účinnosti až 170 lm/W. Nepřímou složku svícení zabezpečí varianta čirého plexi nebo do šířky svítící difusor (batwing distribution), který vytvoří rovnoměrnější osvětlení stropu.

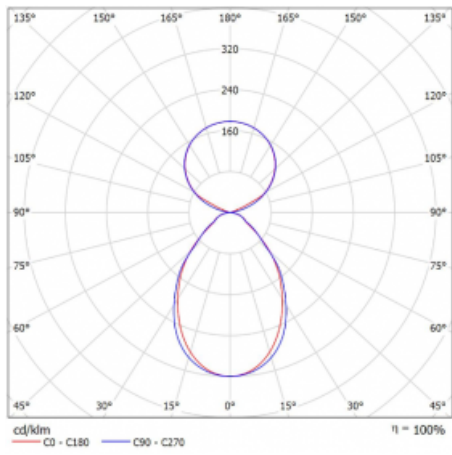
Technický výkres



| | |
|-----------------------------------|--|
| Typ montáže | Závěsné |
| Typ vyzařování | Přímo-nepřímé čirá nepřímá optika |
| Tvar svítidla | Lineární |
| Barva svítidla | Bílá |
| Materiál | Hliník |
| Životnost | L80/B20 50 000 hodin |
| Záruka | 24 měsíců |
| Popis svítidla | Svítidlo závěsné |
| Popis zboží | D/I - 52/48 |
| Rozměry | 1688 mm × 47 mm × 69 mm |
| Světelný zdroj | LED MODUL |
| Druh optiky | Mikroprisma |
| Světelný tok* | 6540 lm ± 10 % |
| Teplota chromatičnosti | 4000 K studená bílá |
| Měrný výkon | 154 lm/W |
| MacAdam zdroje | 3 |
| Index podání barev | 80 |
| UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20 | 18.6 |
| Příkon svítidla | 42.4 W ± 10 % |
| Zapojení svítidla | Elektronický předřadník nestmívatelný s 3h nouzí |
| Elektrické napětí | 220-240V |
| Frekvence | 50/60Hz |

⊕ CE IP 20

Křivka



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