



## Svítidlo

# Lina45

145-2COZ-40GHM3/840, 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                       | Přisazené                       |
| Typ vyzařování                    | Přímé                           |
| Tvar svítidla                     | Lineární                        |
| Barva svítidla                    | Bílá                            |
| Materiál                          | Hliník                          |
| Životnost                         | L80/B20 50 000 hodin            |
| Záruka                            | 2 roky                          |
| Popis svítidla                    | Svítidlo přisazené              |
| Rozměry                           | 2249 mm × 47 mm × 69 mm         |
| Světelný zdroj                    | LED MODUL                       |
| Druh optiky                       | Plastová mřížka černá nízké UGR |
| Světelný tok*                     | 9010 lm                         |
| Teplota chromatičnosti            | 4000 K studená bílá             |
| Měrný výkon                       | 148 lm/W                        |
| MacAdam zdroje                    | 3                               |
| Index podání barev                | 80                              |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 19.1                            |
| Příkon svítidla*                  | 61 W                            |
| Zapojení svítidla                 | ON/OFF + 3h nouze               |
| Elektrické napětí                 | 220-240V                        |
| Frekvence                         | 50/60Hz                         |

⊕ CE IP 20

\*±10 %

# Křivka



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