


Svítidlo

Rundo 87

191-240I-10GGMI/830, B +
00-00384-1000/HU4, B



Kruhová svítidla s hliníkovým profilem o výšce 87 mm se mohou chlubit výborným měrným výkonem až 145 lm/W. Tato rodina svítidel je obrovská nejen svým názvem, ale i funkcemi a rozměrem o průměru až 1150 mm. Přisazená či závěsná svítidla využijete jako základní světelné vybavení komerčních i rezidenčních prostor. Díky promyšlené technologii svítidla neoslňují, ale naopak se osvětlení přizpůsobí menším i velkým komerčním prostorám. U svítidel Rundo87 si můžete zvolit mezi variantou s opálovým difuzorem z PMMA nebo mikroprismatickou optickou strukturou.

Technický výkres


| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Typ montáže | Závěsné |
| Typ vyzařování | Přímé |
| Tvar svítidla | Kruhové |
| Barva svítidla | Černá |
| Materiál | Hliník |
| Životnost | L80/B20 50 000 hodin |
| Záruka | 5 let |
| Popis svítidla | Svítidlo závěsné |
| Rozměry | ø 400 mm × 87 mm |
| Světelný zdroj | LED MODUL |
| Druh optiky | Mikroprisma |
| Světelný tok* | 2500 lm |
| Teplota chromatičnosti | 3000 K teplá bílá |
| Měrný výkon | 92 lm/W |
| MacAdam zdroje | 3 |
| Index podání barev | 80 |
| UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20 | 19 |
| Příkon svítidla* | 27.1 W |
| Zapojení svítidla | ON/OFF + 1h nouze |
| Elektrické napětí | 220-240V |
| Frekvence | 50/60Hz |

⊥ CE IP 40

*±10 %

Křivka



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