



Svítidlo

Rundo 87

191-280I-10GHD/840, 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 prostorům. U svítidel Rundo87 si můžete zvolit mezi variantou s opálovým difuzorem z PMMA nebo mikroprismatickou optickou strukturou.

Technický výkres



| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Typ montáže | Přisazené, Nástěnné |
| Typ vyzařování | Přímé |
| Tvar svítidla | Kruhové |
| Barva svítidla | Černá |
| Materiál | Hliník |
| Životnost | L80/B10 50 000 hodin |
| Záruka | 5 let |
| Popis svítidla | Svítidlo přisazené/nástěnné |
| Rozměry | ø 850 mm × 87 mm |
| Hmotnost | 16.2 kg |
| Světelný zdroj | LED MODUL |
| Druh optiky | Mikroprisma |
| Světelný tok* | 11150 lm |
| Teplota chromatičnosti | 4000 K studená bílá |
| Měrný výkon | 113 lm/W |
| MacAdam zdroje | 3 |
| Index podání barev | 80 |
| UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20 | 18.9 |
| Příkon svítidla* | 98.3 W |
| Zapojení svítidla | DALI |
| Elektrické napětí | 220-240V |
| Frekvence | 50/60Hz |


 IP 40

*±10 %

Křivka



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