



Svítidlo

Rundo 87

191-280I-10GGM3I/840, W



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 | Bílá |
| Materiál | Hliník |
| Životnost | L90/B50 50 000 hodin |
| Záruka | 5 let |
| Popis svítidla | Svítidlo přisazené/nástěnné |

| | |
|----------------|------------------|
| Rozměry | ø 850 mm × 87 mm |
| Světelný zdroj | LED MODUL |

| | |
|-------------|-------------|
| Druh optiky | Mikroprisma |
|-------------|-------------|

| | |
|---------------|----------|
| Světelný tok* | 10000 lm |
|---------------|----------|

| | |
|------------------------|---------------------|
| Teplota chromatičnosti | 4000 K studená bílá |
|------------------------|---------------------|

| | |
|-------------|----------|
| Měrný výkon | 117 lm/W |
|-------------|----------|

| | |
|----------------|---|
| MacAdam zdroje | 3 |
|----------------|---|

| | |
|--------------------|----|
| Index podání barev | 80 |
|--------------------|----|

| | |
|-----------------------------------|------|
| UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20 | 18.5 |
|-----------------------------------|------|

| | |
|------------------|--------|
| Příkon svítidla* | 85.4 W |
|------------------|--------|

| | |
|-------------------|-------------------|
| Zapojení svítidla | ON/OFF + 3h nouze |
|-------------------|-------------------|

| | |
|-------------------|----------|
| Elektrické napětí | 220-240V |
|-------------------|----------|

| | |
|-----------|---------|
| Frekvence | 50/60Hz |
|-----------|---------|

⊥ CE IP 40

*±10 %

Křivka



Ke stažení

Montážní návod



Fotografie

