


**Svítidlo**

# Rundo 87

191-240K-10GGEI/830, W +  
00-00334, 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                       | Závěsné              |
| Typ vyzařování                    | Přímé                |
| Tvar svítidla                     | Kruhové              |
| Barva svítidla                    | Bílá                 |
| Materiál                          | Hliník               |
| Životnost                         | L80/B20 50 000 hodin |
| Záruka                            | 5 let                |
| Popis svítidla                    | Svítidlo závěsné     |
| Rozměry                           | ø 400 mm × 87 mm     |
| Hmotnost                          | 3.4 kg               |
| Světelný zdroj                    | LED MODUL            |
| Druh optiky                       | Opálový difusor      |
| Světelný tok*                     | 3500 lm              |
| Teplota chromatičnosti            | 3000 K teplá bílá    |
| Měrný výkon                       | 116 lm/W             |
| MacAdam zdroje                    | 3                    |
| Index podání barev                | 80                   |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 23.9                 |
| Příkon svítidla*                  | 30.2 W               |
| Zapojení svítidla                 | ON/OFF multiwatt     |
| Elektrické napětí                 | 220-240V             |
| Frekvence                         | 50/60Hz              |

 **CE IP 40**

\*±10 %

# Křivka



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