



## Svítidlo

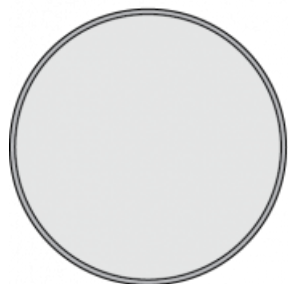
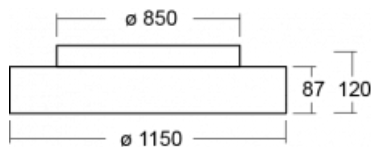
# Rundo 87

190-2A0I-10GED/830, 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 1150 mm × 87 mm |
| Hmotnost       | 28.4 kg           |
| Světelný zdroj | LED MODUL         |

|                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| Druh optiky                       | Mikroprisma       |
| Světelný tok*                     | 10600 lm          |
| Teplota chromatičnosti            | 3000 K teplá bílá |
| Měrný výkon                       | 112 lm/W          |
| MacAdam zdroje                    | 3                 |
| Index podání barev                | 80                |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 16.6              |

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Příkon svítidla*  | 94.9 W   |
| Zapojení svítidla | DALI     |
| Elektrické napětí | 220-240V |
| Frekvence         | 50/60Hz  |

 **CE IP 20**

\*±10 %

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