



## Svítidlo

# Rundo

290-240I-10GED/830, W +  
00-00334, W



Kruhová svítidla s hliníkovým profilem nabízíme o dvou výškách, a to 62 mm a 87 mm. Svítidla Rundo vynikají výborným měrným výkonem až 145 lm/W a dokáží dodat prostoru lehkost a působivost. Svítidla jsou závěsná či odsazená, s přímým nebo přímo-nepřímým vyzařováním, které vytváří zajímavý efekt světelné aury. Kruhové svítidlo s opálovým difuzorem PMMA či mikroprismou se hodí do komerčních prostor i domácností. Svítidla Rundo o průměru až 1150 mm je možné vybavit pohybovým čidlem, čidlem denního osvětlení nebo technologií Bluetooth, která umožňuje snadné ovládání svítidla pomocí chytrého zařízení.

## Technický výkres



|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| Typ montáže                       | Závěsné              |
| Typ vyzařování                    | Přímé                |
| Tvar svítidla                     | Kruhové              |
| Barva svítidla                    | Bílá                 |
| Materiál                          | Hliník               |
| Životnost                         | L80/B20 50 000 hodin |
| Záruka                            | 60 měsíců            |
| Popis svítidla                    | Svítidlo závěsné     |
| Rozměry                           | ø 410 mm × 24 mm     |
| Hmotnost                          | 3.2 kg               |
| Světelný zdroj                    | LED MODUL            |
| Druh optiky                       | Mikroprisma          |
| Světelný tok*                     | 1460 lm ± 10 %       |
| Teplota chromatičnosti            | 3000 K teplá bílá    |
| Měrný výkon                       | 139 lm/W             |
| MacAdam zdroje                    | 3                    |
| Index podání barev                | 80                   |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 18.9                 |
| Příkon svítidla                   | 10.5 W ± 10 %        |
| Zapojení svítidla                 | Stmívatelné DALI     |
| Elektrické napětí                 | 220-240V             |
| Frekvence                         | 50/60Hz              |

 **CE** IP 40

# Křivka



**Ke stažení**

Montážní návod



Fotografie

