



## Svítidlo

# Rundo 62

190-251I-10GGD/830, W



Kruhová svítidla s hliníkovým profilem nabízíme o výšce 62 mm 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 je možné vybavit pohybovým čidlem, čidlem denního osvětlení nebo technologií Bluetooth, která umožňuje snadné ovládání svítidla pomocí chytrého zařízení.

## Technický výkres



|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Typ montáže    | Přisazené, Nástěnné         |
| Typ vyzařování | Přímo-nepřímé               |
| Tvar svítidla  | Kruhové                     |
| Barva svítidla | Bílá                        |
| Materiál       | Hliník                      |
| Životnost      | L80/B10 50 000 hodin        |
| Záruka         | 60 měsíců                   |
| Popis svítidla | Svítidlo přisazené/nástěnné |

|                |   |
|----------------|---|
| Rozměry        | $\varnothing 500 \text{ mm} \times 62 \text{ mm}$ |
| Hmotnost       | 5.8 kg  |
| Světelný zdroj | LED MODUL   |

|  |                     |
|--|---------------------|
| Druh optiky                            | Mikroprisma         |
| Světelný tok                           | 4800 lm $\pm 10 \%$ |
| Teplota chromatičnosti                 | 3000 K teplá bílá   |
| Měrný výkon                            | 106 lm/W            |
| MacAdam zdroje                         | 3                   |
| Index podání barev                     | 80                  |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, $\rho=70,50,20$ | 16.9                |

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| Příkon svítidla   | 45.1 W $\pm 10 \%$ |
| Zapojení svítidla | Stmívatelné DALI   |
| Elektrické napětí | 220-240V           |
| Frekvence         | 50/60Hz            |



 IP 40

# Křivka



