



## Svítidlo

# Rundo 62

190-261K-10GGMI/840, S



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 | Stříbrná                    |
| Materiál       | Hliník                      |
| Životnost      | L80/B20 50 000 hodin        |
| Záruka         | 5 let                       |
| Popis svítidla | Svítidlo přisazené/nástěnné |

|                |                  |
|----------------|------------------|
| Rozměry        | ø 600 mm × 62 mm |
| Hmotnost       | 6 kg             |
| Světelný zdroj | LED MODUL        |

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Druh optiky                       | Opálový difusor     |
| Světelný tok*                     | 5500 lm             |
| Teplota chromatičnosti            | 4000 K studená bílá |
| Měrný výkon                       | 138 lm/W            |
| MacAdam zdroje                    | 3                   |
| Index podání barev                | 80                  |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 21                  |

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| Příkon svítidla*  | 39.9 W            |
| Zapojení svítidla | ON/OFF + 1h nouze |
| Elektrické napětí | 220-240V          |
| Frekvence         | 50/60Hz           |

 **CE IP 40**

\*±10 %

# Křivka



