

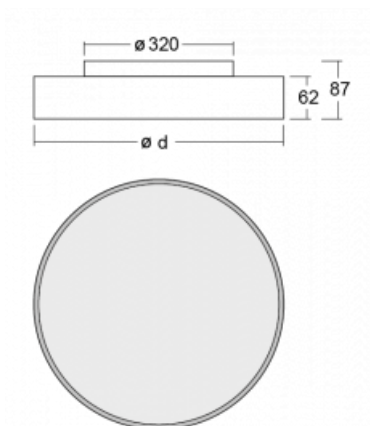

Svítidlo

Rundo 62

190-280I-10GGM3/840, 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 | Přímé |
| Tvar svítidla | Kruhové |
| Barva svítidla | Bílá |
| Materiál | Hliník |
| Životnost | L90/B50 50 000 hodin |
| Záruka | 60 měsíců |
| Popis svítidla | Svítidlo přisazené/nástěnné |

| | |
|----------------|------------------|
| Rozměry | ø 850 mm × 62 mm |
| Světelný zdroj | LED MODUL |

| | |
|-------------|-------------|
| Druh optiky | Mikroprisma |
|-------------|-------------|

| | |
|--------------|----------------|
| Světelný tok | 9360 lm ± 10 % |
|--------------|----------------|

| | |
|------------------------|---------------------|
| Teplota chromatičnosti | 4000 K studená bílá |
|------------------------|---------------------|

| | |
|-------------|----------|
| Měrný výkon | 120 lm/W |
|-------------|----------|

| | |
|----------------|---|
| MacAdam zdroje | 3 |
|----------------|---|

| | |
|--------------------|----|
| Index podání barev | 80 |
|--------------------|----|

| | |
|-----------------------------------|------|
| UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20 | 18.2 |
|-----------------------------------|------|

| | |
|-----------------|---------------|
| Příkon svítidla | 78.3 W ± 10 % |
|-----------------|---------------|

| | |
|-------------------|--|
| Zapojení svítidla | Elektronický předřadník nestmívatelný s 3h nouzí |
|-------------------|--|

| | |
|-------------------|----------|
| Elektrické napětí | 220-240V |
|-------------------|----------|

| | |
|-----------|---------|
| Frekvence | 50/60Hz |
|-----------|---------|

⊕ CE IP 40

