



## Svítidlo

# Gatu

21-001F-10GHV/M/830, W +  
00-00152M3



Když vezmeme jednoduchý design a přidáme funkčnost, dostaneme svítidla rodiny Gatu. Vestavné svítidlo s výklopným reflektorem nasměrujete podle potřeby na požadovaný předmět. Osvětlení obsahuje kromě vysoce svítících LED s podáním barev  $R_a > 80$  či  $R_a > 90$  i široké spektrum světelných zdrojů. Technologie RealWhite zdůrazní bílou, StrongColour akcentuje vybranou barvu a RealColour s extrémně vysokým podáním barev  $R_a > 97$  podtrhne vlastní barvu předmětu. Nasvícený předmět tak vypadá ještě lákavěji, a proto se osvětlení Gatu hodí do obchodních i kulturních prostor, výloh obchodů či na autosalóny.

## Technický výkres



|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| Typ montáže    | Vestavné                 |
| Typ vyzařování | Přímé                    |
| Tvar svítidla  | Hranaté                  |
| Barva svítidla | Bílá                     |
| Materiál       | Plech                    |
| Životnost      | L80/B10 50 000 hodin     |
| Záruka         | 60 měsíců                |
| Popis svítidla | Svítidlo vestavné        |
| Rozměry        | 185 mm × 185 mm × 100 mm |
| Světelný zdroj | LED MODUL                |

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Druh optiky            | Reflektor         |
| Světelný tok*          | 2090 lm ± 10 %    |
| Teplota chromatičnosti | 3000 K teplá bílá |
| Měrný výkon            | 116 lm/W          |
| MacAdam zdroje         | 3                 |
| Index podání barev     | 80                |
| Vyzařovací úhel        | 41°               |

|                   |  |
|-------------------|--|
| Příkon svítidla   | 18 W ± 10 %                                      |
| Zapojení svítidla | Elektronický předřadník nestmívatelný s 3h nouzí |
| Elektrické napětí | 220-240V   |
| Frekvence         | 50/60Hz  |

  IP 20

# Křivka



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