



## Svítidlo

# Gatu

21-001F-10GHV/M/830, S +  
00-00151M



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         | Stříbrná   |
| 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*          | 1230 lm ± 10 %                                   |
| Teplota chromatičnosti | 3000 K teplá bílá                                |
| Měrný výkon            | 128 lm/W   |
| MacAdam zdroje         | 3  |
| Index podání barev     | 80   |
| Vyzařovací úhel        | 41°  |
| Příkon svítidla        | 9.6 W ± 10 %                                     |
| Zapojení svítidla      | Elektronický předřadník nestmívatelný s 1h nouzí |
| Elektrické napětí      | 220-240V   |
| Frekvence              | 50/60Hz  |

  IP 20

# Křivka



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