



## Svítidlo

# Gatu

21-001W-10GHV/840, B +  
00-00152E



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 Ra > 80 či Ra > 90 i široké spektrum světelných zdrojů. Technologie RealWhite zdůrazní bílou, StrongColour akcentuje vybranou barvu a RealColour s extrémně vysokým podáním barev Ra > 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         | Černá                    |
| Materiál               | Plech                    |
| Životnost              | L80/B10 50 000 hodin     |
| Záruka                 | 5 let                    |
| Popis svítidla         | Svítidlo vestavné        |
| Rozměry                | 185 mm × 185 mm × 100 mm |
| Hmotnost               | 0.8 kg                   |
| Světelný zdroj         | LED MODUL                |
| Druh optiky            | Reflektor                |
| Světelný tok*          | 2190 lm                  |
| Teplota chromatičnosti | 4000 K studená bílá      |
| Měrný výkon            | 122 lm/W                 |
| MacAdam zdroje         | 3                        |
| Index podání barev     | 80                       |
| Vyzařovací úhel        | 62°                      |
| Příkon svítidla*       | 18 W                     |
| Zapojení svítidla      | ON/OFF                   |
| Elektrické napětí      | 220-240V                 |
| Frekvence              | 50/60Hz                  |

 **CE** IP 20  
\*±10 %

# Křivka



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