



## Leuchte

# Gatu

21-001S-10GJV/830, S +  
00-00155DI



Wenn man einfaches Design zu Grunde nimmt und Funktionalität hinzufügt, entstehen die Leuchten der Gatu-Familie. Sie können die Einbauleuchte mit schwenkbarem Scheinwerfer je nach Bedarf auf das gewünschte Objekt richten. Neben leuchtstarken LEDs mit einer Farbwiedergabe von  $Ra > 80$  oder  $Ra > 90$  umfasst die Beleuchtung auch eine breite Palette von Leuchtmitteln. Die Technologie RealWhite betont Weiß, StrongColour akzentuiert die gewählte Farbe und Realcolour mit einer extrem hohen Farbwiedergabe von  $Ra > 97$  hebt die tatsächliche Farbe des Objekts hervor. Dadurch wirkt das beleuchtete Objekt noch ansprechender, weshalb sich die Gatu-Beleuchtung für Geschäftsräume, Kulturräume, Autohäuser und Schaufenster eignet.

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Typ der Montage          | Einbauleuchten           |
| Typ der Ausstrahlung     | Direkte                  |
| Form der Leuchte         | Eckige                   |
| Farbe der Leuchte        | Silber                   |
| Material                 | Stahlblech               |
| Lebensdauer              | L80/B10 50 000 Stunden   |
| Garantie                 | 60 Monate                |
| Beschreibung der Leuchte | Einbauleuchte            |
| Abmessungen              | 185 mm × 185 mm × 100 mm |
| Lichtquelle              | LED MODUL                |
| Art der Optik            | Reflektor                |
| Lichtstrom               | 4230 lm ± 10 %           |
| Farbtemperatur           | 3000 K Warm weiss        |
| Leuchtwirkungsgrad       | 95 lm/W                  |
| MacAdam Lichtquelle      | 3                        |
| Farbwiedergabeindex      | 80                       |
| Abstrahlwinkel           | 24°                      |
| Leistungsaufnahme        | 44.5 W ± 10 %            |
| Anschluss der Leuchte    | Multiwatt DALI dimmbar   |
| Elektrische Spannung     | 220-240V                 |
| Frequenz                 | 50/60Hz                  |

 **CE** IP 20

## Technische Zeichnung



## Kurve



**Zum Herunterladen**

Montageanleitung



Fotografie

