



Leuchte

Basi

70-003W-10GJV/M/830, S +
00-00152M



Die Familie der Basi-Leuchten lässt sich einfach charakterisieren – sie hat perfekte Lichtparameter und enthält spezielle Leuchtmittel. Leuchtstarke LEDs mit einer Farbwiedergabe von $Ra > 80$ oder $Ra > 90$ leuchten das gewünschte Objekt perfekt aus. Aus diesem Grund ist Basi besonders in Einkaufszentren, Kulturräumen oder Autohäusern nützlich. Die RealColourTechnologie mit einer Farbwiedergabe von $Ra > 97$ stellt Farben so natürlich wie das Tageslicht dar. StrongColour verstärkt die gewünschte Farbe und RealWhite leuchtet weiße Objekte noch besser aus. Die Leuchte ist schwenkbar. Falls bewegliche Objekte beleuchtet werden müssen, so wird der Lichtstrom einfach ausgerichtet.

Technische Zeichnung



| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Typ der Montage | Einbauleuchten |
| Typ der Ausstrahlung | Direkte |
| Form der Leuchte | Rundleuchte |
| Farbe der Leuchte | Silber |
| Material | Stahlblech |
| Lebensdauer | L80/B20 50 000 Stunden |
| Garantie | 60 Monate |
| Beschreibung der Leuchte | Einbauleuchte |
| Abmessungen | ø 162 mm × 115 mm |
| Gewicht | 0.77 kg |
| Lichtquelle | LED MODUL |
| Art der Optik | Reflektor |
| Lichtstrom | 2090 lm ± 10 % |
| Farbtemperatur | 3000 K Warm weiss |
| Leuchtwirkungsgrad | 116 lm/W |
| MacAdam Lichtquelle | 3 |
| Farbwiedergabeindex | 80 |
| Abstrahlwinkel | 62° |
| Leistungsaufnahme | 18 W ± 10 % |
| Anschluss der Leuchte | EVG und Notlicht 1 Stunde |
| Elektrische Spannung | 220-240V |
| Frequenz | 50/60Hz |

  IP 20

Kurve



Zum Herunterladen

Montageanleitung



Fotografie

