



Leuchte

Basi

70-003S-10GHV/M/830, W +
00-00155DI/M



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 | Weiss |
| Material | Stahlblech |
| Lebensdauer | L80/B10 50 000 Stunden |
| Garantie | 2 years |
| Beschreibung der Leuchte | Einbauleuchte |
| Abmessungen | ∅ 162 mm × 95 mm |
| Art der Optik | Reflektor |
| Lichtstrom* | 2640 lm |
| Farbtemperatur | 3000 K Warm weiss |
| Leuchtwirkungsgrad | 108 lm/W |
| MacAdam | 3 |
| Lichtquelle | |
| Farbwiedergabeindex | 80 |
| Abstrahlwinkel | 24° |
| Leistungsaufnahme* | 24.5 W |
| Anschluss der Leuchte | DALI + Notlicht 1 Stunde |
| Elektrische Spannung | 220-240V |
| Frequenz | 50/60Hz |

 **CE** IP 20

*±10 %

Kurve



Zum Herunterladen[Montageanleitung](#)[Fotografie](#)