


**Leuchte**

# Basi

70-003W-10GHV/M/840, B +  
00-00153M3



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        | Schwarz                |
| Material                 | Stahlblech             |
| Lebensdauer              | L80/B10 50 000 Stunden |
| Garantie                 | 60 Monate              |
| Beschreibung der Leuchte | Einbauleuchte          |

Abmessungen  $\varnothing 162 \text{ mm} \times 95 \text{ mm}$

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Art der Optik       | Reflektor           |
| Lichtstrom          | 2770 lm $\pm 10 \%$ |
| Farbtemperatur      | 4000 K Kalt weiss   |
| Leuchtwirkungsgrad  | 113 lm/W            |
| MacAdam             | 3                   |
| Lichtquelle         |                     |
| Farbwiedergabeindex | 80                  |
| Abstrahlwinkel      | 62°                 |

Leistungsaufnahme 24.5 W  $\pm 10 \%$

Anschluss der Leuchte EVG und Notlicht 3 Stunden

Elektrische Spannung 220-240V

Frequenz 50/60Hz

 **CE** IP 20

# Kurve



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