BEGA 51 040.1



Deckeneinbau-Tiefstrahler für die Verwendung im Innenbereich

Projekt · Referenznummer

Datum

## Produktdatenblatt

#### Anwendung

Deckeneinbau-Tiefstrahler · Innenleuchte mit symmetrisch-streuender Lichtstärkeverteilung zum Anschluss an ein externes LED-Netzteil, on/off oder DALI steuerbar. Für den Einbau in Zwischendecken im Innenbereich von 3-18 mm Stärke.

# Produktbeschreibung

Deckeneinbauleuchte-Tiefstrahler ohne externes Netzteil Leuchtengehäuse aus Zinkdruckguss, Oberfläche Farbe samtweiß Reflektoroberfläche Reinstaluminium Befestigung der Leuchte über 2 Befestigungsfedern Einbauöffnung ø 68 mm Erforderliche Einbautiefe 48 mm 1 Anschlussleitung mit Zugentlastung und Steckverbindersystem für BEGA Netzteil, on/off oder DALI Schutzklasse III 🕸 **₹**05 – Sicherheitszeichen C € – Konformitätszeichen Gewicht: 0,16 kg Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse(n) E

# Lichttechnik

Symmetrisch-streuende Lichtstärkeverteilung Halbstreuwinkel 30°

## Leuchtmittel

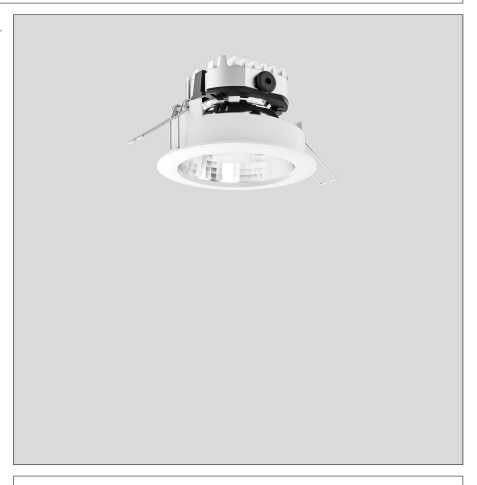
 $\begin{array}{lll} \mbox{Modul-Anschlussleistung} & 4 \ \mbox{W} \\ \mbox{Leuchten-Anschlussleistung} & 4,5 \ \mbox{W} \\ \mbox{Bemessungstemperatur} & t_a = 25 \ \mbox{°C} \\ \mbox{Umgebungstemperatur} & t_{\alpha \, \mbox{max}} = 25 \ \mbox{°C} \\ \end{array}$ 

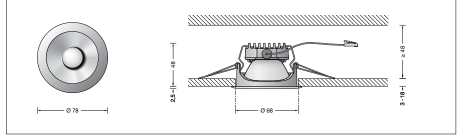
#### 51 040.1 K27

Modul-Bezeichnung	LED-1208/927
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Modul-Lichtstrom	540 lm
Leuchten-Lichtstrom	316 lm
Leuchten-Lichtausbeute	70.2 lm/W

# 51 040.1 K3

Modul-Bezeichnung	LED-1208/930
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Modul-Lichtstrom	580 lm
Leuchten-Lichtstrom	340 lm
Leuchten-Lichtausbeute	75,6 lm/W





# $\textbf{Lebens dauer} \cdot \textbf{Umgebung stemper atur}$

 $\begin{array}{ll} Bemessungstemperatur~t_a = 25~^{\circ}C\\ LED-Modul: & 100.000~h~(L80~B50) \end{array}$ 

Umgebungstemperatur max.  $t_a$ = 25 °C (100 %) LED-Modul: 100.000 h (L80 B50)

# Bestellnummer 51 040.1

LED-Farbtemperatur wahlweise 2700 K oder 3000 K

2700 K – Bestellnummer + **K27** 3000 K – Bestellnummer + **K3** 

# Ergänzungsteile

Netzteile für LED-Leuchten 220-240 V  $\cdot$  0/50-60 Hz mit Zugentlastung

Netzteil on/off

**13314** 1-6 Leuchten

Netzteile **DALI** 

**13 303** 1-4 Leuchten **13 305** 2-6 Leuchten

Die Netzteile sind für den Betrieb mehrerer LED-Leuchten in Reihenschaltung geeignet.

Zu den Ergänzungsteilen gibt es eine gesonderte Gebrauchsanweisung.