BEGA 50 892.4

Deckeneinbauleuchte für die Verwendung im Innenbereich



Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Deckeneinbauleuchte · Innenleuchte mit schlagfester Abdeckung aus Kunststoff, transluzent-weiß und Aluminiumgehäuse zum Anschluss an ein externes LED-Netzteil. Für den Einbau in Zwischendecken im Innenbereich von 9-25 mm Stärke.

Produktbeschreibung

Deckeneinbauleuchte
»STUDIO LINE« ohne Netzteil
Leuchtengehäuse aus Aluminium
Innenfarbton messing matt
Schlagfeste Abdeckung aus Kunststoff,
transluzent-weiß, mit Bajonettverschluss
Einbauöffnung ø 280 mm
Erforderliche Einbautiefe 145 mm
Leuchtengehäuse mit 3 Befestigungsfedern
und Führungsschrauben
1 Anschlussleitung mit Zugentlastung und
Steckverbindersystem für BEGA Netzteil,
on/off oder DALI
Schutzklasse III
Schutzklasse III
Schutzklasse III
EGG - Konformitätszeichen
Gewicht: 1,4 kg
Dieses Produkt enthält Lichtquellen der

Leuchtmittel

Energieeffizienzklasse(n) D

 $\begin{array}{lll} \mbox{Modul-Anschlussleistung} & 17,6 \ \mbox{W} \\ \mbox{Leuchten-Anschlussleistung} & 20,5 \ \mbox{W} \\ \mbox{Bemessungstemperatur} & t_a = 25 \ \mbox{°C} \\ \mbox{Umgebungstemperatur} & t_{a\, max} = 35 \ \mbox{°C} \\ \end{array}$

50 892.4 K3

Modul-Bezeichnung LED-0447/930 Farbtemperatur 3000 K Farbwiedergabeindex CRI > 90 Modul-Lichtstrom 2780 Im Leuchten-Lichtstrom 1528 Im Leuchten-Lichtausbeute 74,5 Im/W

Lebensdauer · Umgebungstemperatur

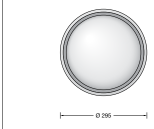
Bemessungstemperatur t_a = 25 °C LED-Modul: > 200.000 h (L80 B 50) 50.000 h (L90 B 50)

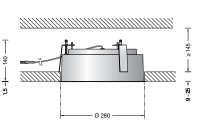
 $\begin{array}{ll} \mbox{Umgebungstemperatur max. } t_a = 35 \ ^{\circ}\mbox{C (100 \%)} \\ \mbox{LED-Modul:} & > 200.000 \ \mbox{h (L80B50)} \\ & 50.000 \ \mbox{h (L90B50)} \end{array}$

Lichttechnik

Leuchtendaten für das Lichttechnische Berechnungsprogramm DIALux für Außenbeleuchtung, Straßenbeleuchtung und Innenbeleuchtung, sowie Leuchtendaten im EULUMDAT- und im IES-Format finden Sie auf der BEGA Website unter www.bega.com.







Ergänzungsteile

Netzteile für LED-Leuchten 220-240 V · 0/50-60 Hz mit Zugentlastung und Steckverbindersystem

13177 Netzteil on/off **13173** Netzteil DALI

Die Netzteile sind nur für den Betrieb mit einer LED-Leuchte geeignet.

Zu den Ergänzungsteilen gibt es eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

Bestellnummer 50 892.4

Innenfarbton wahlweise

- weiß
- messing matt
- kupfer matt

Kennziffer .1
Kennziffer .4
Kennziffer .6

Lichtverteilung

