BEGA 84 088

Bodeneinbauleuchte



Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Bodeneinbauleuchte mit symmetrischem, nach oben gerichtetem Licht für die akzentvolle Beleuchtung von privaten Gartenanlagen. Trittfeste Leuchte für den flächenbündigen Einbau in Erdreich, Rasen oder Kies. Die Leuchte darf nicht von Fahrzeugen überrollt werden.

Produktbeschreibung Leuchtengehäuse besteht aus glasfaserverstärktem Kunststoff Abdeckrahmen aus Edelstahl, Werkstoff-Nummer 1.4301 Sicherheitsglas klar Reflektoroberfläche Reinstaluminium 1,8 m wasserbeständige Anschlussleitung 07RN8-F 3 G 1 mit eingebautem Wasserstopper und 1,2 m PVC Installationsrohr BEGA Ultimate Driver® LED-Netzteil BEGA Thermal Switch® Temporäre thermische Abschaltung zum Schutz temperaturempfindlicher Bauteile Schutzklasse I Schutzart IP 67 Staubdicht und Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen Druckbelastung 150 kg (~1.500 N) Schlagfestigkeit IK08 Schutz gegen mechanische Schläge < 5 Joule

Schläge < 5 Joule

Schläge < 5 Joule

Schläge < 5 Joule

CE - Konformitätszeichen

Leuchtmittel

Gewicht: 0,95 kg

Modul-Anschlussleistung 4,1 W Leuchten-Anschlussleistung 5,2 W $t_a = 25$ °C Bemessungstemperatur Umgebungstemperatur

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse(n) D, E

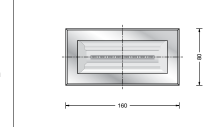
Auf Wunsch bieten wir Ihnen gerne Modifikationen für höhere Umgebungstemperaturen an.

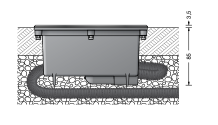
84 088 K27

Modul-Bezeichnung	LED-0394/827
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 80
Modul-Lichtstrom	575 lm
Leuchten-Lichtstrom	275 lm
Leuchten-Lichtausbeute	52,9 lm/W

01 U00 K3

0 1 000 No	
Modul-Bezeichnung	LED-0394/830
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 80
Modul-Lichtstrom	630 lm
Leuchten-Lichtstrom	301 lm
Leuchten-Lichtausbeute	57,9 lm/W





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

Bemessungstemperatur t_a= 25 °C > 50.000h LED-Netzteil: > 200.000 h (L80 B 50) LED-Modul: 100.000h (L90B50)

Umgebungstemperatur max. t_a = 30 °C (100 %) LED-Netzteil: 50.000h > 200.000h (L80B50) LED-Modul: 100.000h (L90B50)

Lichttechnik

Halbstreuwinkel 93/108° Leuchtendaten für das Lichttechnische Berechnungsprogramm DIALux für Außenbeleuchtung, Straßenbeleuchtung und Innenbeleuchtung, sowie Leuchtendaten im EULUMDAT und im IES-Format finden Sie auf unserer Website unter www.bega.com.

EinschaltstromEinschaltstrom: 7,8 A / 112 μs
Maximale Anzahl Leuchten dieser Bauart

je Leitungsschutzschalter: B10A: 38 Leuchten B16A: 61 Leuchten 64 Leuchten C10A: C16A: 102 Leuchten

Ergänzungsteile

Verteilerdose für den Einbau ins 70730 Erdreich mit 7 Leitungseinführungen Klemme 5 x 4 $^{\square}$

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

Bestellnummer 84 088

LED-Farbtemperatur wahlweise 2700 K oder 3000 K

2700 K - Bestellnummer + K27 3000 K - Bestellnummer + K3

Lichtverteilung

