51 459.1 **BEGA**

Systempendelleuchte für die Verwendung im Innenbereich



Proiekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Pendelleuchte · Innenleuchte mit Metallarmatur und Kristallglas, teillackiert, für freistrahlendes und blendfreies Licht.

BEGA Systempendelleuchte für die

Verwendung in Kombination mit verschiedenen BEGA Installationskomponenten.

Produktbeschreibung

Armatur aus Aluminiumguss und Aluminium, Oberfläche Farbe samtweiß

Kristallglas, teillackiert

Glashaltestangen aus Metall, Oberfläche Farbe samtweiß

Lichtstreuende, kugelförmige LED-Abdeckung aus Kunststoff (PMMA)

Leitungspendel · Mantelleitung weiß 2 x 0,75□ Gesamtlänge der Leuchte ca. 3000 mm Schutzklasse III 🕸

CE – Konformitätszeichen Gewicht: 0,8 kg

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der

Energieeffizienzklasse(n) F Leuchte ohne Baldachin,

zum Anschluss an eine zusätzlich erforderliche BEGA Installationskomponente (Ergänzungsteil)

Leuchtmittel

6.2 W Modul-Anschlussleistung 8,2 W t_a=25 °C Leuchten-Anschlussleistung Bemessungstemperatur $t_{a \text{ max}} = 40 \, ^{\circ}\text{C}$ Umgebungstemperatur

51 459.1 K27

Modul-Bezeichnung LED-1726/927 Farbtemperatur 2700 K CRI > 90 Farbwiedergabeindex Modul-Lichtstrom 685 lm Leuchten-Lichtstrom 501 lm Leuchten-Lichtausbeute 61,1 lm/W

51 459.1 K3

LED-1726/930 Modul-Bezeichnung Farbtemperatur 3000 K Farbwiedergabeindex CRI > 90 Modul-Lichtstrom 720 lm Leuchten-Lichtstrom 527 lm Leuchten-Lichtausbeute 64,3 lm/W

Lebensdauer · Umgebungstemperatur

Bemessungstemperatur t_a = 25 °C LED-Netzteil: > 50.000h

LED-Modul: > 200.000h (L80B50) 50.000 h (L90 B50)

Umgebungstemperatur max. t_a= 40 °C (100 %) LED-Netzteil: 50.000h

LED-Modul: > 200.000h (L80B50) 50.000 h (L90 B50)

Ergänzungsteile **BEGA Installationskomponenten** mit

LED-Netzteil.

13266

Oberfläche samtweiß.

Je nach gewünschter Installationsart stehen folgende Installationskomponenten passend für diese BEGA Systempendelleuchte zur Verfügung:

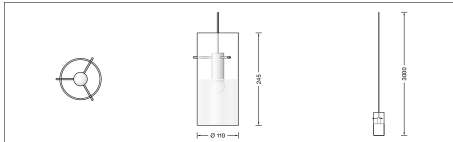
Für gerade Decken aller Art:

13238 Aufbaubaldachin (Typ A)

DALI · 220-240 V · 490 mA DC Aufbaubaldachin (Typ AS)

Smart steuerbar / dimmbar 220-240 V · 490 mA DC





Für gerade und geneigte Decken Neigung von 0 - 40°:

Aufbaubaldachin (Typ B) 13244

DALI · 220-240 V · 490 mA DC Einbaubaldachin (Typ C) DALI · 220-240 V · 500 mA DC

13250

Einbaubaldachin (Typ CS) 13272 Smart steuerbar / dimmbar · 220-240 V · 500 mA DC

Für Aufbau- und Einbau-Stromschienensysteme 3-Phasen Eurostandard-Plus®:

Stromschienenadapter (Typ D) DALI · 220-240 V · 500 mA DC

Zu den Ergänzungsteilen gibt es eine gesonderte Gebrauchsanweisung.

Bestellnummer 51 459.1

Oberfläche wahlweise

Kennziffer .1 samtweiß · samtmessing Kennziffer .4 samtschwarz Kennziffer .5 • samtkupfer Kennziffer .6