BEGA 67 547.3

Tischleuchte für die Verwendung im Innenbereich

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Tischleuchte · Innenleuchte mit Metallgehäuse und mundgeblasenem Opalglas für freistrahlendes und blendfreies Licht.

Produktbeschreibung

Leuchte besteht aus Aluminium,
Oberfläche Aluminium poliert
Mundgeblasenes Opalglas, mit Gewinde
Eingebauter Netzschalter
Anschlussleitung schwarz · 2000 mm,
mit Schutzkontaktstecker
LED-Netzteil
220-240 V ~ 50/60 Hz
Schutzklasse I

C € – Konformitätszeichen Gewicht: 2,1 kg

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.

Leuchtmittel

67 547.3 K3

Farbtemperatur 3000 K
Farbwiedergabeindex CRI > 85
Modul-Lichtstrom 960 Im
Leuchten-Lichtstrom* 800 Im
Leuchten-Lichtausbeute* 53,3 Im/W

67 547.3 K4

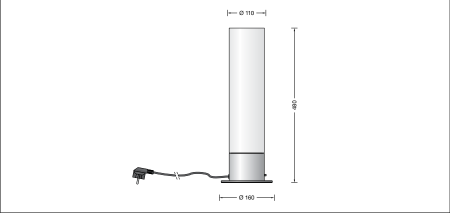
Farbtemperatur 4000 K
Farbwiedergabeindex CRI > 85
Modul-Lichtstrom 1055 Im
Leuchten-Lichtstrom* 880 Im
Leuchten-Lichtausbeute* 58,7 Im/W

Bestellnummer 67 547.3

LED-Farbtemperatur wahlweise 3000 K oder 4000 K

3000 K – Bestellnummer + **K3** 4000 K – Bestellnummer + **K4**





^{*} vorläufige Daten