

## 24362 SONOR GU10 CO-B WW

EINBAU-DOWNLIGHT

5905339243621



Kanlux SONOR GU10 ist eine Aufbauleuchte mit einem zusätzlichen LED-Streifen. Dank zweier unabhängiger Leuchtmittel kann diese Lampe auf drei verschiedene Arten leuchten. Erste Variante: Leuchtet nur der LED-Streifen, entsteht ein Deckeneffekt, ideal als Abendlicht; Zweite Variante: Leuchtet nur das Leuchtmittel in der Leuchte, erzeugt die Leuchte dank des Kunststoffdiffusors eine besondere Lichtatmosphäre; Die dritte Variante besteht darin, dass beide Leuchtmittel gleichzeitig leuchten und somit die Möglichkeiten der Leuchte voll ausschöpfen. Für den besten Effekt wird empfohlen, Leuchtmittel mit einer Farbtemperatur von 3000 K zu verwenden. Für den Betrieb der Lampen Kanlux SONOR empfehlen wir die Verwendung eines Zwei-Gruppen-Schalters (Doppelschalter), um die Möglichkeiten der Beleuchtung dieser Lampen zu zeigen.

### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** schwarz

**Einbauort:** Deckenmontage

**Anwendungsbereich:** innerhalb

**Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt:** 0,5m

**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein

**Darf nicht mit wärmeisolierendem Material abgedeckt werden:** ja

**Höhe (mm):** 120

**Durchmesser [mm]:** 100

**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja

### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Maximale Leistung [W]:** max 10

**Nennleistung (LED) [W]:** 4

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** I

**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff

**Leuchtmittel:** PAR16

**Leuchtmittel im Set enthalten:** nein

**Dioden Typ:** LED SMD

**Lichtstrom [lm]:** 100

**Farbtemperatur:** warmweiß

**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 3000

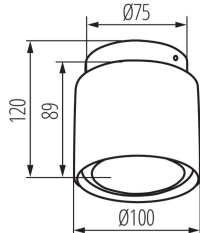
**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:** ≤6

**Farbwiedergabeindex:** 80

**Sockel:** GU10

## 24362 SONOR GU10 CO-B WW

### EINBAU-DOWNLIGHT



**Lebensdauer [h]:** 20000

**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥15000

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** 5÷25

**Gehäusematerial:** Aluminiumlegierung

**Anschlussart:** Selbstklemmender Würfel

**Querschnittsbereich der verwendeten Leitungen [mm<sup>2</sup>]:**  
1,5-2,5

**Aufwärmzeit der Lampe [s]:** ≤1

**Lampenzündzeit [s]:** ≤0,5

**IP-Klasse (Schutzzart):** 20

#### LOGISTIKDATEN:

**Verpackungsart:** 20

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 20

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 480

**Grammatür [g]:** 559.5

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 10.5

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 10.5

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 14

**Kartongewicht [kg]:** 11.19

**Kartonbreite [cm]:** 23

**Kartonhöhe [cm]:** 30

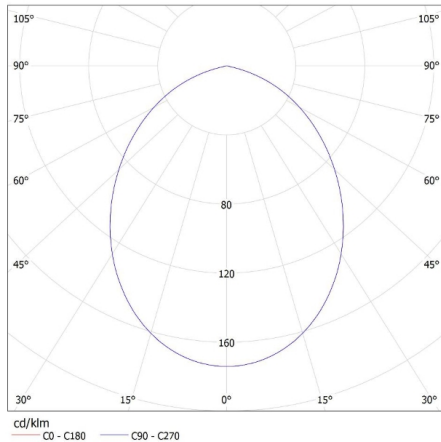
**Kartonlänge [cm]:** 54

**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.03726

KANLUX S.A. (kat 24362) SONOR GU10 CO-B + TOMI / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 24362) SONOR GU10 CO-B + TOMI

Lamps: 1 x TOMI LED5W GU10-WW



## 24362 SONOR GU10 CO-B WW

### EINBAU-DOWNLIGHT

KANLUX S.A. (kat 24362) SONOR GU10 CO-B BACK LED / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 24362) SONOR GU10 CO-B BACK LED

Lamps: 1 x SONOR BACK LED

