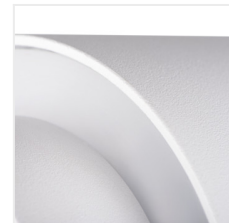


## SONOR GU10

### EINBAU-DOWNLIGHT



[V] 220-240 AC	[Hz] 50	4	PAR16	GU10	[lm] 100	$\geq 15000$
20000 [h]	3000 Tc [K]	ellipse $\leq 6\text{ Mackadam}$	80 Ra	SMD		
IP 20	5+25 [°C]				1,5-2,5 [mm²]	0,5m
CE	EAC	UK	CA			



SONOR GU10 CO-B



SONOR GU10 CO-B WW **24362** max 10 schwarz

SONOR GU10 CO-W WW **24363** max 10 weiß

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.

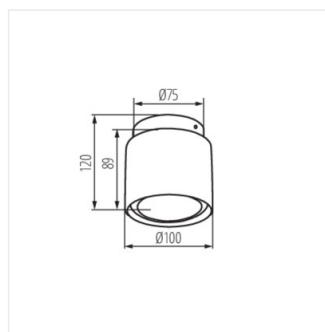
- Gehäusematerial: Aluminiumlegierung
- Abdeckungsmaterial: Kunststoff

## SONOR GU10

### EINBAU-DOWNLIGHT



SONOR GU10 CO-W



SONOR GU10 CO