



INBETRIEBNAHME

Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme die Gebrauchsanweisung aufmerksam durch und bewahren sie diese gut auf, um sie bei Bedarf zu Rate ziehen zu können. Für Schäden die durch unsachgemäße Inbetriebnahme oder Handhabung entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

SICHERHEITSHINWEISE

Die Installation und die Leitungsverlegung darf nur nach den geltenden Vorschriften und Normen erfolgen. Falsche Handhabung kann ihre Sicherheit gefährden und zur Beschädigung der Leuchte führen. Funktioniert die Leuchte nicht mehr einwandfrei, wenden sie sich bitte an einen qualifizierten Fachmann.

MONTAGE

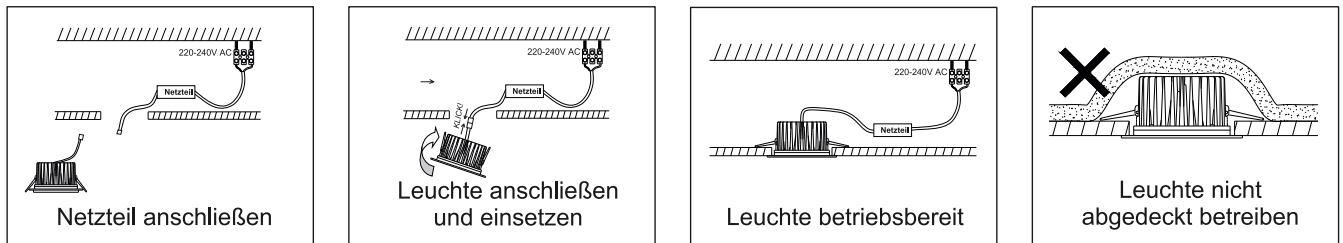
Achten Sie bei der Wahl des Montageortes auf die Mindest-Montageabstände, damit die durch die Eigenerwärmung der Leuchte erzeugte Wärme ausreichend abgeführt werden kann. Die Leuchte darf nicht abgedeckt betrieben werden!

DIMMBETRIEB

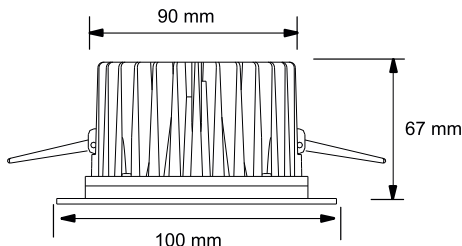
Die Leuchte gibt es in verschiedenen dimmbaren Ausführungen:

- 1-10V:** Durch Anschluss eines Elektronik-Potis (diese werden von fast allen Schalterherstellern angeboten) oder mittels einer 1-10 Volt Steuerspannung ist das Downlight stufenlos dimmbar.
blauer Draht: DIM +, weißer Draht: DIM -
- DALI:** Durch Anschluss eines DALI-Signals ist das Downlight stufenlos dimmbar. Klemmen: DA+, DA-.
Bitte den am Netzteil voreingestellten Strom nicht erhöhen, da dies eine Zerstörung der LEDs zur Folge hätte!!!
- Phase:** Die Helligkeit ist mit Phasenanschnitt- und Phasenabschnittdimmern zu steuern. Achten sie bei der Auswahl des Dimmers auf die vom Hersteller angegebenen Daten, um dessen Eignung und einen einwandfreien Betrieb sicherzustellen. Achtung, das Eigenbrummen eines Dimmers kann sich auf das Netzteil der Leuchte übertragen.

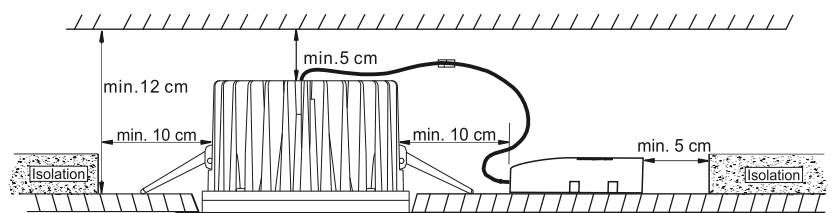
INSTALLATION



ABMESSUNGEN



EINBAUHINWEISE



PRODUKTVARIANTEN

4.000K	2060 0581	CDL-90R NW	nicht dimmbar
	2060 0583	CDL-90RS NW	1-10V
	2060 0585	CDL-90RD NW	DALI
	2060 0587	CDL-90RP NW	Phasenanschnitt
3.000K	2060 0582	CDL-90R WW	nicht dimmbar
	2060 0584	CDL-90RS WW	1-10V
	2060 0586	CDL-90RD WW	DALI
	2060 0588	CDL-90RP WW	Phasenanschnitt

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung:	AC 230 V
Lichtfarbe:	Neutralweiß (4.000 K), Warmweiß (3.000 K)
Lichtstrom:	800 lm (4.000K), 750 lm (3.000K)
Systemleistung:	9 Watt
Lochausschnitt:	90mm (Blending: Ø 100mm)
Benötigte Einbautiefe:	mind. 120mm (Bauhöhe: 67mm)
Abstrahlwinkel:	60°
Farbwiedergabeindex:	CRI>90
Schutzklasse:	II
Schutzgrad:	IP20

Stand: 08.01.2021