

## **Designhinweise DALI & DALI-2 Switch Cross**

**Kundenspezifisches Layout**

Multifunktionales DALI-Steuermodul  
mit vier frei programmierbaren  
Tasten

## Kundenspezifisches Layout bei DALI & DALI-2 Switch Cross

### Design Informationen

Zum Erstellen eines Kundenspezifischen Layouts verwenden Sie bitte unseren Produktkonfigurator und/oder die bereitgestellte Adobe Illustrator Vorlage.

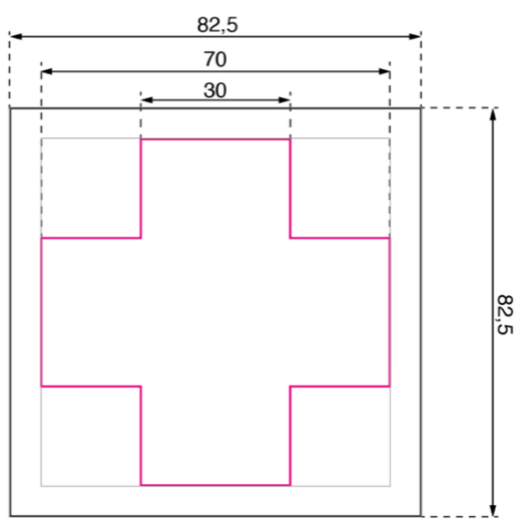
<https://configurator.lunatone.com/switchcross>

<https://www.lunatone.com/produkt/dali-2-switch-cross/>

<https://www.lunatone.com/wp-content/uploads/2021/03/Design-Template-Lunatone-Switch-Cross.zip>

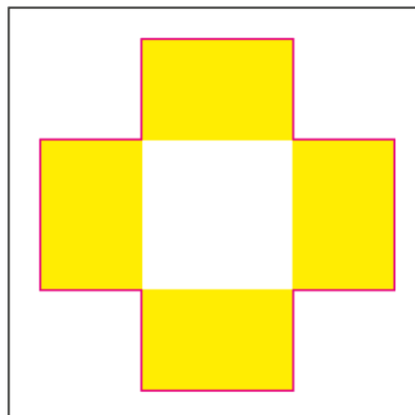
Oder erstellen Sie ein Zeichenfläche mit: 82,5mm x 82,5mm, CMYK Farbraum und 300dpi Auflösung.

### Abmessungen



Gesamter Schalter: 82,5 mm x 82,5 mm  
Kreuz: 70mm x 70mm

4 Tastflächen sind vorhanden diese sind hier gelb markiert:



### Qualitätsanforderungen

Format: 82,5mm x 82,5mm

Bildauflösung: 300dpi

Pixel: 1012 x 1012 px

Farbraum: CMYK

Konfigurator Upload Format: jpg

Email direkt an Lunatone: ai, eps, svg, (jpg, png, tif, pdf)

### Hinweise

JPG

Mit maximaler Qualität und Baseline (Standard) speichern

TIF

Auf Hintergrundebene reduziert, keine Alpha-Kanäle, keine Freistellungspfade

Fonts / Schriften

Schrift bitte expandieren oder mitsenden

## Weiterführende Informationen und Zubehör

DALI-Cockpit – kostenlose Konfigurations-Software für DALI-Systeme

<https://www.lunatone.com/produkt-kategorie/software/dali-cockpit/>

DALI-Produkte von Lunatone

<https://www.lunatone.com/>

Lunatone Datenblätter und Manuals

<https://www.lunatone.com/downloads-az/>

Kontakt:

Technische Fragen:

[support@lunatone.com](mailto:support@lunatone.com)

Anfragen: [sales@lunatone.com](mailto:sales@lunatone.com)

[www.lunatone.com](http://www.lunatone.com)



## Disclaimer

Änderungen vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr.  
Das Datenblatt bezieht sich auf den aktuellen Auslieferungszustand.

Die Kompatibilität mit anderen Geräten muss vor der Installation geprüft werden