

## MLX LED Back Downlight Triple

S85T/ 48W / 24V / 50° / back / 1800-4500K / white

Dreifach-Einbaustrahler 230x85mm, drei schwenkbare Spots. 2910 Lumen, einstellbar 1800-4500K. Maximale Lichtleistung. LOXONE-kompatibel. Blendfrei. 5J Garantie.

**Artikelnummer** MLX100437.1



### Produktbeschreibung

#### Dreifacher Einbaustrahler für maximale Lichtleistung

Das MLX LED Back Downlight Triple S85 vereint drei schwenkbare Strahler in einem eleganten, linearen Gehäuse. Mit **230x85 mm Abmessung** und einem **220x75 mm Lochausschnitt** bietet es maximale Lichtleistung für großzügige Raumkonzepte. Die zurückgesetzte Konstruktion minimiert Blendung und schafft angenehmes, professionelles Licht auf höchstem Niveau. Das hochwertige **Aluminium-Acrylglas-Gehäuse in Weiß** unterstreicht moderne, lineare Lichtarchitektur.

#### Dreifache Power für großflächige Ausleuchtung

Mit **48 W Leistung** (24 W warmweiß und 24 W kaltweiß) liefert der Dreifach-Strahler beeindruckende **2910 Lumen kombiniertem Lichtstrom** bei einem fokussierten **50° Abstrahlwinkel** pro Spot. Die **variable Farbtemperatur von 1800 bis 4500 Kelvin** ermöglicht atmosphärische Anpassung für jede Tageszeit. Dank **24V DC Eingangsspannung** und **PWM-Dimmung** lässt sich das Downlight nahtlos in Smart Home Systeme integrieren und alle drei Spots präzise gemeinsam steuern.

#### Professionelle Qualität für repräsentative Projekte

Die herausragende **Farbwiedergabe mit CRI 93** garantiert natürliche Lichtwirkung und authentische Farbdarstellung in allen Situationen. Mit **95 mm Einbautiefe** bietet der Dreifach-Strahler solide Konstruktion für dauerhafte Installation. Die **IP20 Schutzart**, **50.000 Stunden Lebensdauer** und **5 Jahre Garantie** machen ihn zur verlässlichen Lösung für anspruchsvolle Projekte, die kraftvolle Beleuchtung auf höchstem Niveau verlangen.

## Eigenschaften

<b>Lochausschnitt Typ</b>	Rechteck
<b>Eingangsspannung</b>	24V DC
<b>Leistung</b>	48W (24W + 24W)
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Material</b>	Aluminium / Acrylglas
<b>Dimmart</b>	PWM
<b>Frequenzbereich</b>	100-20000Hz
<b>Lebensdauer in Stunden</b>	50000
<b>Farbtemperatur</b>	1800-4500K
<b>Helligkeit in Lumen</b>	2910lm (kombi), 950lm (ww), 1620lm (cw)
<b>Farbwiedergabeindex (CRI)</b>	typ. 93
<b>Abstrahlwinkel</b>	50°
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Form</b>	rechteckig
<b>Typ</b>	zurückgesetzt
<b>Schwenkbar</b>	Ja
<b>Schutzart</b>	IP20 - berührungssicher
<b>Garantie</b>	5 Jahre
<b>Abmessung</b>	230x85mm
<b>Lochausschnitt</b>	220x75mm
<b>Höhe</b>	95mm

## Weitere Bilder

