

## MLX LED Back Downlight Double

S85D / 32W / 24V / 50° / back / 1800-4500K /  
black

Doppel-Einbaustrahler 160x85mm, zwei schwenkbare Spots. 1940 Lumen, einstellbar 1800-4500K. Kraftvolle Beleuchtung. LOXONE-kompatibel. Blendfrei. 5J Garantie.

**Artikelnummer** MLX100436.2



### Produktbeschreibung

#### Doppelter Einbaustrahler für kraftvolle Lichtleistung

Das MLX LED Back Downlight Double S85 vereint zwei schwenkbare Strahler in einem eleganten Gehäuse. Mit **160x85 mm Abmessung** und einem **150x75 mm Lochausschnitt** bietet es doppelte Lichtleistung bei kompakter Bauweise. Die zurückgesetzte Konstruktion minimiert Blendung und schafft angenehmes, professionelles Licht. Das hochwertige **Aluminium-Acrylglas-Gehäuse in Weiß** unterstreicht moderne, lineare Raumkonzepte.

#### Doppelte Power mit präziser Steuerung

Mit **32 W Leistung** (16 W warmweiß und 16 W kaltweiß) liefert der Doppel-Strahler beeindruckende **1940 Lumen kombiniertem Lichtstrom** bei einem fokussierten **50° Abstrahlwinkel** pro Spot. Die **variable Farbtemperatur von 1800 bis 4500 Kelvin** ermöglicht atmosphärische Anpassung an jede Situation. Dank **24V DC Eingangsspannung** und **PWM-Dimmung** lässt sich das Downlight nahtlos in Smart Home Systeme integrieren und beide Spots präzise gemeinsam steuern.

#### Professionelle Qualität für anspruchsvolle Installationen

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

## Eigenschaften

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Lochausschnitt Typ</b>        | Rechteck                                |
| <b>Eingangsspannung</b>          | 24V DC                                  |
| <b>Leistung</b>                  | 32W (16W + 16W)                         |
| <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>       | 1940lm (kombi), 634lm (ww), 1082lm (cw) |
| <b>Farbwiedergabeindex (CRI)</b> | typ. 93                                 |
| <b>Abstrahlwinkel</b>            | 50°                                     |
| <b>Farbe</b>                     | Schwarz                                 |
| <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>                 | 160x85mm                                |
| <b>Lochausschnitt</b>            | 150x75mm                                |
| <b>Höhe</b>                      | 95mm                                    |

## Weitere Bilder

