




# Loom Design

## Aim Double Spot

### Oberfläche

- schwarz
- weiß

### Technische Informationen

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Land der Herstellung</b>     |  Dänemark |
| <b>Hersteller</b>               | Loom Design  |
| <b>Schutzart</b>                | IP20   |
| <b>Lieferumfang</b>             | LED  |
| <b>Material</b>                 | Aluminium, Stahl   |
| <b>Abstrahlwinkel</b>           | 38 Grad  |
| <b>Dimmbarkeit</b>              | bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer  |
| <b>LED</b>                      | inklusive  |
| <b>Ra</b>                       | 90   |
| <b>Farbtemperatur in Kelvin</b> | 2.700 extra warmweiß   |
| <b>Systemleistung</b>           | 2 x 13 Watt  |
| <b>Gesamtlichtstrom in lm</b>   | 2.434  |
| <b>Maße</b>                     | H 10 cm   B 10 cm   L 21 cm  |

### Beschreibung

Die Loom Design Aim Double Spot ist eine Decken- oder Wandleuchte mit zwei Strahler-Leuchtenköpfen. Die beiden Leuchtenköpfe sind einzeln um 360 Grad dreh- und um 90 Grad schwenkbar, so dass das Licht bei Bedarf neu ausgerichtet werden kann. Der Decken- oder Wandstrahler hat eine Höhe sowie eine Breite von 10 cm. Das ovale Decken- oder Wandgehäuse besitzt abgerundete Ecken und eine Länge von 21 cm. Die Leuchte wird in den Oberflächen weiß oder schwarz angeboten. Jeder Leuchtenkopf wird mit einer integrierten LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß und einem Abstrahlwinkel von 38 Grad betrieben. Die Aim Double Spot kann bauseitig gedimmt werden.