




# less'n'more

## Ylux Standleuchte

### Leuchtenkopf

- Aluminium poliert
- weiß matt
- schwarz matt

### Technische Informationen

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Land der Herstellung</b>     |  Deutschland |
| <b>Hersteller</b>               | less'n'more   |
| <b>Designer</b>                 | less'n'more   |
| <b>Schutzart</b>                | IP43  |
| <b>Lieferumfang</b>             | LED   |
| <b>Spannungseignung</b>         | 110 - 240 Volt  |
| <b>Material</b>                 | Aluminium, Beton, Leder   |
| <b>Abstrahlwinkel</b>           | 50 - 100 Grad   |
| <b>Kabelfarbe</b>               | transparent   |
| <b>Kabellänge</b>               | 200 cm  |
| <b>Höheneinstellung</b>         | höhenverstellbar  |
| <b>Dimmbarkeit</b>              | Drehdimmer am Leuchtenkopf  |
| <b>Leistung in Watt</b>         | 12,6 W  |
| <b>LED</b>                      | inklusive   |
| <b>Ra</b>                       | 95  |
| <b>Lichtstrom in lm</b>         | 1.200   |
| <b>Farbtemperatur in Kelvin</b> | 2.700 extra warmweiß  |
| <b>Leuchtenfuß Maße</b>         | 23 cm   |
| <b>Leuchtenkopf Maße</b>        | 9 cm  |
| <b>Leuchtmittelwechsel:</b>     | vor Ort selbst  |
| <b>Lichtverteilung</b>          | direkt  |
| <b>Maße</b>                     | H 87 - 137 cm   |

### Beschreibung

Die Less'n'more Ylux Standleuchte ist eine einflammige Stehleuchte mit einem dreh- und schwenkbaren Leuchtenkopf. Um den Abstrahlwinkel des Lichts zu verändern, wird die Glaslinse aus dem Leuchtenkopf hinein- oder herausgedreht. Bei einem größeren Abstrahlwinkel verteilt sich das Licht auf eine größere Fläche. Bei dieser Leuchte kann der Abstrahlwinkel zwischen 50 und 100 Grad eingestellt werden.

Der Leuchtenkopf ist in unterschiedlichen Farben erhältlich. Die Leuchte in Aluminium poliert sowie in schwarz hat einen grauen Leuchtenfuß, die Leuchte mit weißem Leuchtenkopf hat einen weißen Leuchtenfuß.

Der Leuchtenstab der Standleuchte besteht aus einem Teleskoprohr aus Aluminium. Eine Lederschlaufe dient zur einfachen Höhenverstellung. Die Höhe der Leuchte lässt sich so beliebig zwischen 87 cm und 137 cm verstellen. Die Ylux Standleuchte hat mehrere leichtgängige Kugelgelenke, mit denen der Leuchtenstab am Fuß 20° kippbar ist und der Kopf um 135° schwenkbar sowie um 360° drehbar ist.

Der Leuchtenfuß aus Beton hat einen Durchmesser von 23 cm und hat einen Kabelaufroller. Aufgrund der natürlichen Beschaffenheit des Materials können die Oberflächen für den Leuchtenfuß variieren, d.h. heller/dunkler ausfallen. Als Leuchtmittel ist für die Ylux Stehleuchte eine LED integriert. Über einen Drehdimmer am Leuchtenkopf kann die Leuchte in ihrer Helligkeit reguliert werden.