



# less'n'more

## Athene Beton Standleuchte Grau A-BSL

### Oberfläche

- Aluminium
- schwarz
- weiß

### flexible\_arm

- Textil schwarz
- Textil blau
- Textil anthrazit
- Aluminium
- Textil grün
- Textil rot
- Textil braun
- Textil weiß

## 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>Material</b>	Aluminium, Beton, Glas
<b>Abstrahlwinkel</b>	25 - 100 Grad
<b>Leuchtenfuß</b>	Beton grau
<b>Kabelfarbe</b>	schwarz
<b>Kabellänge</b>	200 cm
<b>Dimmbarkeit</b>	Tastdimmer am Leuchtenstab
<b>Leistung in Watt</b>	4,8 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	90
<b>Lichtstrom in lm</b>	600
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Leuchtenfuß Maße</b>	23 cm
<b>Leuchtenkopf Maße</b>	7 cm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	vor Ort selbst
<b>Maße</b>	H max. 152 cm

## Beschreibung

Die Less'n'more Athene Beton Standleuchte Grau A-BSL ist eine Stehleuchte mit einem grauen Leuchtenfuß aus Beton. Die Stehleuchte ist über ein Kugelgelenk am Leuchtenfuß um 20 Grad neigbar. Neben dieser Leuchte wird aus der Serie auch eine Stehleuchte mit einem weißen Beton-Leuchtenfuß angeboten (Athene Beton Standleuchte A-BSL Weiß).

Die Athene Beton Standleuchte Grau A-BSL hat einen flexiblen Leuchtenarm, der beliebig biege- und drehbar ist. Bei einer maximaler Ausrichtung des Leuchtenarms ist die Stehleuchte insgesamt 152 cm hoch. Der flexible Leuchtenarm wird in folgenden Farben angeboten: Aluminium, Textil schwarz, weiß, anthrazit, blau, grün, rot und braun. Der Abstrahlwinkel des Lichts kann zwischen 25 und 100 Grad eingestellt werden, indem die Glaslinse aus dem Leuchtenkopf heraus oder in diesen hinein gedreht wird. Der Abstrahlwinkel bestimmt, in welchem Winkel das Licht aus einem LED Strahler austritt. Je größer der Abstrahlwinkel, desto größer wird die beleuchtete Fläche, diese wird aber auch weniger hell, da mehr Fläche beleuchtet wird. Die Athene Beton Standleuchte kann über einen Tastdimmer am Leuchtenstab geschaltet und gedimmt werden.

Leuchtenkopf sowie -stab werden aus Aluminium hergestellt und sind in den Oberflächen Aluminium, schwarz oder weiß erhältlich. Der Leuchtenfuß verfügt über einen Durchmesser von 23 cm und einen Kabelaufroller. Aufgrund der natürlichen Beschaffenheit des Materials für den Fuß können die Oberflächen variieren, d.h. dunkler oder heller ausfallen. Die Leuchte kann zusätzlich zur herkömmlichen Stromversorgung auch über einen USB-Anschluss betrieben werden. Neben dieser Stehleuchte mit Steckerzuleitung gibt es auch eine kabellose Version mit wiederaufladbarem Akku, die Athene Beton Akkuleuchte A-ABSL. Auf Anfrage ist die Athene Stehleuchte auch mit anderen Farben für den flexiblen Leuchtenarm oder mit einem schwarzen Leuchtenfuß erhältlich.