



# LDM

## Santo Terra

### Version

- Aluminium
- bronze
- schwarz
- weiß

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	LDM
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Material</b>	Aluminium, Chrom
<b>Abstrahlwinkel</b>	124 Grad
<b>Dimmbarkeit</b>	Sensordimmer am Leuchtenkopf
<b>Leistung in Watt</b>	14,5 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>95
<b>Lichtstrom in lm</b>	600
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.850 warmweiß
<b>Leuchtenfuß Maße</b>	25 cm
<b>Leuchtenkopf Maße</b>	Länge 55 cm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	beim Hersteller / im Werk
<b>Maße</b>	H 160 cm

### Beschreibung

Die LDM Santo Terra ist eine verstellbare Stehleuchte. Ihr Leuchtenkopf verfügt über eine Länge von 55 cm und ist um 180 Grad am Gelenk schwenk- sowie um 350 Grad drehbar. Mit einem praktischen Griff am Leuchtenkopf kann das Licht genau dorthin ausgerichtet werden, wo es benötigt wird. Der Leuchtenkopf ist zudem entlang des Leuchtenstabs individuell höhenverstellbar.

Die Santo Terra wird in den Versionen Aluminium poliert und pulverbeschichtet in Bronze, Weiß matt oder Schwarz matt angeboten. Der Leuchtenkopf verfügt über die entsprechende Oberfläche. Der Leuchtenstab wird immer in Chrom poliert geliefert. Das außenliegende Spiralkabel stellt ein besonderes Designelement dar, das sich flexibel jeder Wunschhöhe des Leuchtenkopfs anpasst.

Die Santo Terra von LDM wird mit einer integrierten LED betrieben, die eine Farbtemperatur von 2.850 Kelvin warmweiß hat. Mit einem Sensordimmer oben auf dem Leuchtenkopf kann die Stehleuchte berührungslos geschaltet und gedimmt werden. Mit einer wischenden Handbewegung über dem Sensor wird die Leuchte ein- oder ausgeschaltet. Um das Licht zu dimmen, wird die Hand längere Zeit direkt über dem Sensor gehalten.