

Pure Lichtfülle.  
Glasklare Ausstrahlung.  
Schlichte Perfektion.

**alobis**

Licht. Technik. Design.

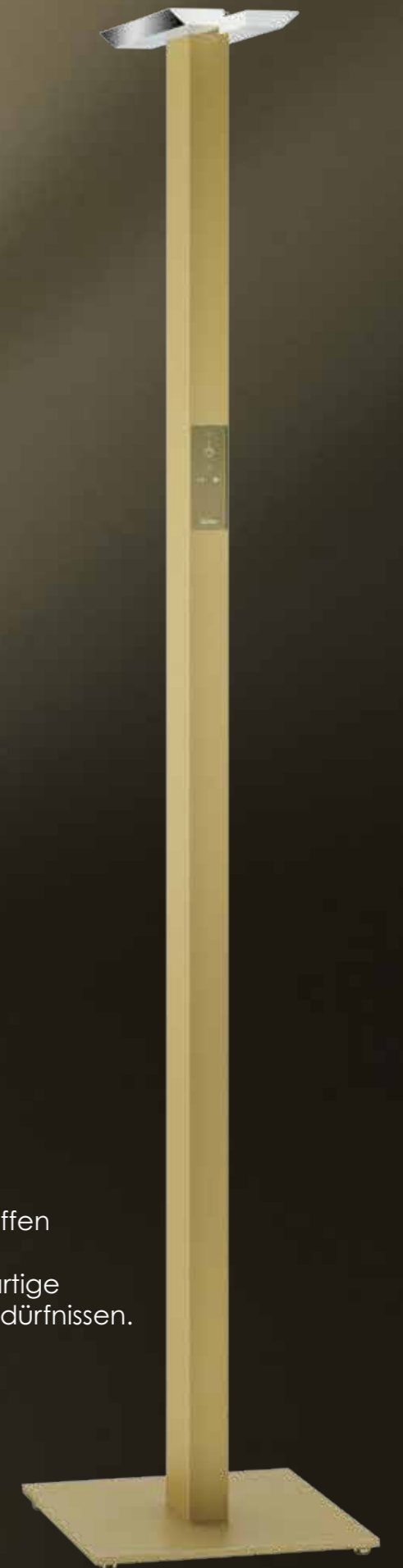




**Pure Lichtfülle.  
Glasklare Ausstrahlung.  
Schlichte Perfektion.**

Erfahren Sie Sirius 180. Erleben Sie neueste LED-Technologie. Fantastische Lichteffekte geschaffen durch gezielt gebündelte Leuchtkraft. Sirius 180 erhellt Räume indirekt und auf einzigartige Weise, gestaltet Ambiente ganz nach Ihren Bedürfnissen. So individuell und edel strahlte Licht noch nie.

**Schlicht perfekt.**



Gläser  
Special Edition:  
Swirl



**Strahlend geschliffen.  
Die Gläser.**

Die exklusiven Gläser machen Sirius 180 perfekt. Speziell geschliffen und verspiegelt leiten sie die Lichtstrahlen gezielt um und erzeugen einen einzigartigen Effekt. Die Gläser sind in verschiedenen Formen erhältlich. Jedes für sich erzeugt individuelle Lichtreflexe. Durch einfaches Umdrehen der Gläser werden die Strahlen neu geleitet. Punktuelle Beleuchtung wird ebenso möglich wie indirekte Lichtspiele – von Alobis entwickelt.

**Individuell wie Bedürfnisse.**

**Reduziert vollendet.  
Das Design.**

Schlicht, gradlinig, elegant. Alles, was ein zeitgemäßes Design verlangt – kein bisschen mehr. Sirius 180 überzeugt durch Reduktion auf das Minimum. Im Stil wie in der Anfertigung. Weniger ist mehr. Jedoch nur, wenn es um das schlanke, geometrische Design geht.

**Formschön bis ins Detail.**

**Brillant erhellend.  
Das Licht.**

Bringen LED-Leuchten zu wenig Licht ins Dunkel? Nicht Sirius 180. Elemente und Räume werden nach Wunsch durch dezente Lichtlinien in Szene gesetzt oder perfekt ausgeleuchtet. Seriennässig kann jede Leuchte stufenlos reguliert werden. Kalt- und Warmlicht, hell und dunkel.

**Lichterfüllt durch und durch.**

**Einfach variabel.  
Das Bedienungspanel.**

Das elegante Touchpanel aus Glas ist unauffällig in die Stehleuchte integriert. Sämtliche Bedienungsmöglichkeiten sind darin vereint. Im Gegensatz zur Stehleuchte Sirius 180 ist beispielsweise die Wandleuchte Wega 17 via DALI auch über ein Gebäudelicht-System oder Push-Dimming einfach und äusserst variabel zu bedienen. Anpassungsfähig bis ins Detail.

**Für höchste Ansprüche.**

**Überzeugend hochwertig.  
Das Material.**

Eloxiertes Aluminium ermöglicht es, die natürliche Struktur des Materials sichtbar zu machen. Edel, qualitativ und thermodynamisch optimal – ein weiteres Plus der Alobis-Kollektion. Die vom LED-Leuchtmittel erzeugte Wärme wird nicht wie bei herkömmlichen Leuchten in den Raum gestrahlt, sie wird über das Gehäuse abgeleitet. Schweißer Technologie auf höchstem Niveau.

**Von Alobis entwickelt.**



**alobis**

Stehleuchte Sirius 180  
Wandleuchte Wega 17



**Zeitlos begehrenswert  
zu stilvollem Design.  
Die Farben.**

Gold, Silber, Braun und Rot. Auch in der klassischen Farbwahl überzeugen die Alobis-Leuchten mit einer reduzierten, sorgsam gewählten Kollektion. Die elektrolytisch erzeugte Aluminiumfarbe hebt die Struktur des Materials hervor und unterstreicht ihre natürliche Schönheit. Leuchten form- und farbvollendet.

**Passend zu jedem Wohn(t)raum.**



**Erstrebenswert niedrig  
in neuer Dimension.  
Der Energiewert.**

Die lange Lebensdauer von LEDs ist bekannt. Einzigartig an der Alobis-LED-Technologie ist das hervorragende Verhältnis von Licht zu Energieverbrauch. Doppelte Lichterzeugung einer Halogenleuchte, die vierfache einer Glühbirne – und das bei nur 60 Watt. Viel Helligkeit, erzeugt mit wenig Energie.

**So nachhaltig kann Licht sein.**

**Stufenlos von warm zu kalt  
und von hell zu dunkel.  
Die Lichttechnik.**

Helligkeit und Lichtwärme spielend über das Touchpanel einstellen. Stufenlos dimmbar von hell zu dunkel für eine optimale Beleuchtung, passend zu Tageszeit und Atmosphäre. Ebenfalls stufenlos ist das Licht von kalt zu warm regulierbar. Weisses Tageslicht bringt mehr Energie und Konzentration in den Alltag, warmes Licht sorgt für entspannende Stunden am Abend.

**Bedeutend mehr als hell.**

Alobis AG  
Langäulstrasse 45  
CH-9470 Buchs SG  
Schweiz  
+41 81 552 08 12



[www.alobis.com](http://www.alobis.com)

Swiss Made

**alobis**

Licht. Technik. Design.