

**Artikel Nr.: 343016**

Stehleuchte, Office Two, Weißaluminium RAL 9006, 200-240V AC/50-60Hz, Neutralweiß

**Technische Daten**

**Charakteristik**

<b>Material</b>	Aluminium
<b>Farbe</b>	Weißaluminium RAL 9006
<b>Optik</b>	
<b>im Lieferumfang</b>	inkl. 2,5 m Anschlusskabel mit Anschlussstecker



**Elektrische Daten**

<b>Leistung</b>	80,00 W
<b>Eingangsspannung</b>	200-240V AC/50-60Hz
<b>Eingangsstrom</b>	
<b>Fassung / Sockel</b>	
<b>Anzahl Sockel</b>	
<b>Netzgerät</b>	
<b>Ansteuerung</b>	dimmbar
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Netzstecker
<b>Schutzklasse I, II, III</b>	I

**Lichttechnische Eigenschaften**

<b>Leuchtmittel</b>	Lichtquelle fest
<b>Lichtfarbe</b>	Neutralweiß
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K
<b>Lichtstrom</b>	8300 lm
<b>Abstrahlwinkel / UGR</b>	110° / 90° / <19
<b>LED Typ</b>	SMD
<b>LED Anzahl</b>	288
<b>Strahlungsverteilung</b>	578 nm



## Artikel Nr.: 343016

Stehleuchte, Office Two, Weißaluminium RAL 9006, 200-240V AC/50-60Hz, Neutralweiß

### Lichtrichtung

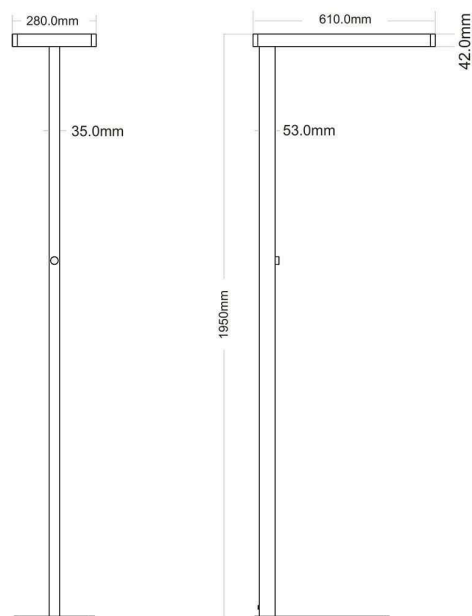
<b>Dreh- und Schwenkbereich</b>	
<b>Neigungswinkel</b>	
<b>Abstrahlverhalten</b>	2 Side
<b>Reflektor / Linse</b>	

### Abmessungen und Gewicht

<b>Länge</b>	1950,00
<b>Breite</b>	280,00
<b>Höhe</b>	42,00
<b>Durchmesser</b>	0,00
<b>Gewicht</b>	14000 g

### Grenzwerte

<b>Betriebstemperatur</b>	-20°C - +45°C
<b>Lagertemperatur</b>	-40°C - +80°C
<b>IP - Schutzart</b>	IP20



**Artikel Nr.: 343016**

Stehleuchte, Office Two, Weißaluminium RAL 9006, 200-240V AC/50-60Hz, Neutralweiß



**Allgemeine Eigenschaften**

**Umwelteigenschaften**

Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	80 kWh/1000h

**Lebensdauer**

Lebensdauer	50000 h
Lichtstrom Ende Lebensdauer	0,70
Schaltzyklen	25000

EEI	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E
IP20	Schutz gegen das Eindringen von Fremdkörper > 50 mm. Kein Schutz gegen das Eindringen von Wasser.
	Leuchte der Schutzklasse I bei der der Schutz gegen elektrischen Schlag nicht allein auf der Basisisolierung beruht, sondern die eine zusätzliche Sicherheitsvorkehrung derart enthält, dass berührbare leitfähige Teile mit Mitteln zum Anschluss an den Schutzleiter der festen Installation ausgerüstet sind, so dass im Fehlerfall der Basisisolierung berührbare leitfähige Teile nicht aktiv werden können.
	Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von LED stellen die angegebenen Werte nur rein statistische Größen dar und müssen nicht zwingend den tatsächlichen Parametern jedes einzelnen LED-Moduls entsprechen, sondern können von den typischen Werten abweichen.

**Article no.: 343016**

Floor lamp, Office Two, White aluminium RAL 9006, 200-240V AC/50-60Hz, neutral white

**Technical Data**
**General Characteristics**

<b>Material</b>	aluminum
<b>Colour</b>	White aluminium RAL 9006
<b>Optics</b>	
<b>included in delivery</b>	incl. 2,5 m connector cable with power plug


**Electrical Characteristics**

<b>Power</b>	80,00 W
<b>Input Voltage</b>	200-240V AC/50-60Hz
<b>Input current</b>	
<b>Base (standard designation)</b>	
<b>Number of Bases</b>	
<b>Power supply unit</b>	excl. LED-power supply unit
<b>Electronically reversible</b>	dimnable
<b>Connection possibility</b>	Powerplug
<b>Protection class I, II, III</b>	I

**Light Technical Data**

<b>Bulb</b>	Lichtquelle fest
<b>Colour Designation</b>	neutral white
<b>Colour temperature</b>	4000 K
<b>Luminous flux</b>	8300 lm
<b>Beam angle / UGR</b>	110° / 90° / <19
<b>LED type</b>	SMD
<b>LED quantity</b>	288
<b>Spectral power distribution</b>	578 nm



**Article no.: 343016**

Floor lamp, Office Two, White aluminium RAL 9006, 200-240V AC/50-60Hz, neutral white

**Light Direction**

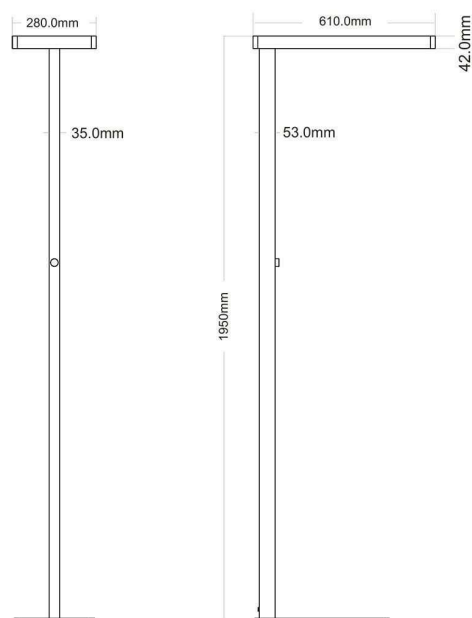
<b>Rotating and tilting range</b>	
<b>Angle of inclination</b>	
<b>Radiation direction</b>	2 Side
<b>Reflector / lense</b>	

**Dimensions & Weight**

<b>Length</b>	1950,00
<b>Width</b>	280,00
<b>Height</b>	42,00
<b>Diameter</b>	0,00
<b>Product Weight</b>	14000 g

**Absolute maximum ratings**

<b>Working temperature</b>	-20°C - +45°C
<b>Storage temperature</b>	-40°C - +80°C
<b>IP - Code</b>	IP20



**Article no.: 343016**



Floor lamp, Office Two, White aluminium RAL 9006, 200-240V AC/50-60Hz, neutral white

**Environmental Characteristics**

<b>Energy label</b>	E
<b>Energy consumption</b>	80 kWh/1000h

**Lifespan**

<b>Lamp life time</b>	50000 h
<b>Luminous flux (end of lifetime)</b>	0,70
<b>Number of switching cycles</b>	25000

<b>EEI</b>	This product contains a light source of energy efficiency class E
<b>IP20</b>	Protection against penetration of foreign objects > 50 mm. No protection against penetration of water.
	Lightings of Protection Class I in which the protection against electric shock is not based solely on isolation, but an additional safety measure contains such a way that accessible conductive parts are equipped with means for connection to the protective conductor of the fixed installation, so that in case of failure of the basic insulation exposed conductive parts cannot be active.
	Because of the complex manufacturing process of the LED the above shown data are just a statistical size, which is not forced to be the realistic data of every LED.