

**Artikel Nr.: 688020**

Displayleuchte, Atis II, Weiß, 220-240V AC/50-60Hz, 15,00 W, Warmweiß



**Technische Daten**

**Charakteristik**

<b>Material</b>	Aluminium Druckguss
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Optik</b>	
<b>im Lieferumfang</b>	2x Schrauben mit Dübel



**Elektrische Daten**

<b>Leistung / Leistungsaufnahme</b>	15,00 W / 15,00 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Eingangsstrom</b>	
<b>Fassung / Sockel</b>	
<b>Anzahl Sockel</b>	
<b>Netzgerät</b>	
<b>Ansteuerung</b>	Phasenanschnitt oder Phasenabschnitt
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme
<b>Schutzklasse I, II, III</b>	I

**Lichttechnische Eigenschaften**

<b>Leuchtmittel</b>	LED-Modul fest
<b>Lichtfarbe</b>	Warmweiß
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Lichtstrom</b>	1120 lm
<b>Abstrahlwinkel</b>	100°
<b>LED Typ</b>	AC COB
<b>LED Anzahl</b>	1
<b>Strahlungsverteilung</b>	582 nm



**Artikel Nr.: 688020**

Displayleuchte, Atis II, Weiß, 220-240V AC/50-60Hz, 15,00 W, Warmweiß



**Lichtrichtung**

Dreh- und Schwenkbereich	dreh-schwenkbar
Neigungswinkel	90 °
Abstrahlverhalten	
Reflektor / Linse	symmetrisch

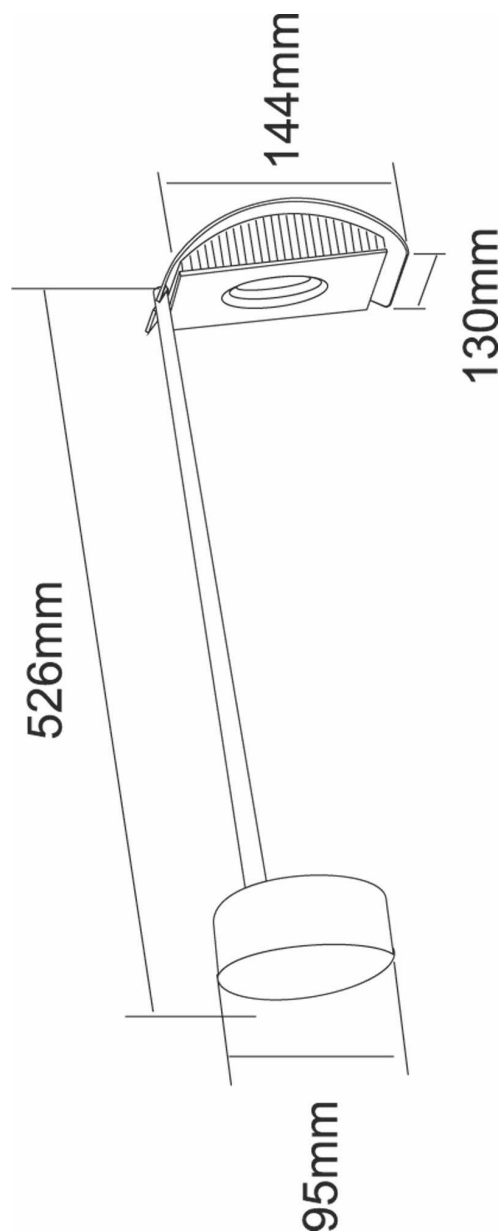
**Abmessungen und Gewicht**

Länge	526 mm
Breite	144 mm
Höhe	
Durchmesser	
Gewicht	1180 g

**Grenzwerte**

Die Überschreitung der Grenzwerte und Betriebsspannung führt zu einer starken Verkürzung der Lebensdauer sowie Zerstörung der LED Module.

Betriebstemperatur	-5°C - +40°C
Lagertemperatur	-10°C - +40°C
IP - Schutzart	IP 55





**Artikel Nr.: 688020**

Displayleuchte, Atis II, Weiß, 220-240V AC/50-60Hz, 15,00 W, Warmweiß



**Allgemeine Eigenschaften**

**Umwelteigenschaften**

Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch	15 kWh/1000h

**Lebensdauer**

Lebensdauer	30000 h
Lichtstrom Ende Lebensdauer	0,70
Schaltzyklen	15000

**IP 55** Schutz gegen das Eindringen von Staub. (Staubschutz) Geschützt gegen Strahlwasser.



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.



Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden

**Article no.: 688020**

Display lamp, Atis II, white, 220-240V AC/50-60Hz, 15,00 W, warmwhite



**Technical Data**

**General Characteristics**

<b>Material</b>	aluminum die casting
<b>Colour</b>	white
<b>Optics</b>	
<b>included in delivery</b>	2x screws with dowels

**Electrical Characteristics**

<b>Power / power consumption</b>	15,00 W / 15,00 W
<b>Input Voltage</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Input current</b>	
<b>Base (standard designation)</b>	
<b>Number of Bases</b>	
<b>Power supply unit</b>	
<b>Electronically reversible</b>	leading edge or trailing edge
<b>Connection possibility</b>	clamp
<b>Protection class I, II, III</b>	I

**Light Technical Data**

<b>Bulb</b>	LED-module fixed
<b>Colour Designation</b>	warmwhite
<b>Colour temperature</b>	3000 K
<b>Luminous flux</b>	1120 lm
<b>Beam angle</b>	100°
<b>LED type</b>	AC COB
<b>LED quantity</b>	1
<b>Spectral power distribution</b>	582 nm



**Article no.: 688020**

Display lamp, Atis II, white, 220-240V AC/50-60Hz, 15,00 W, warmwhite



**Light Direction**

Rotating and tilting range	rotatable-swivel
Angle of inclination	90 °
Radiation direction	
Reflector / lense	symmetrisch

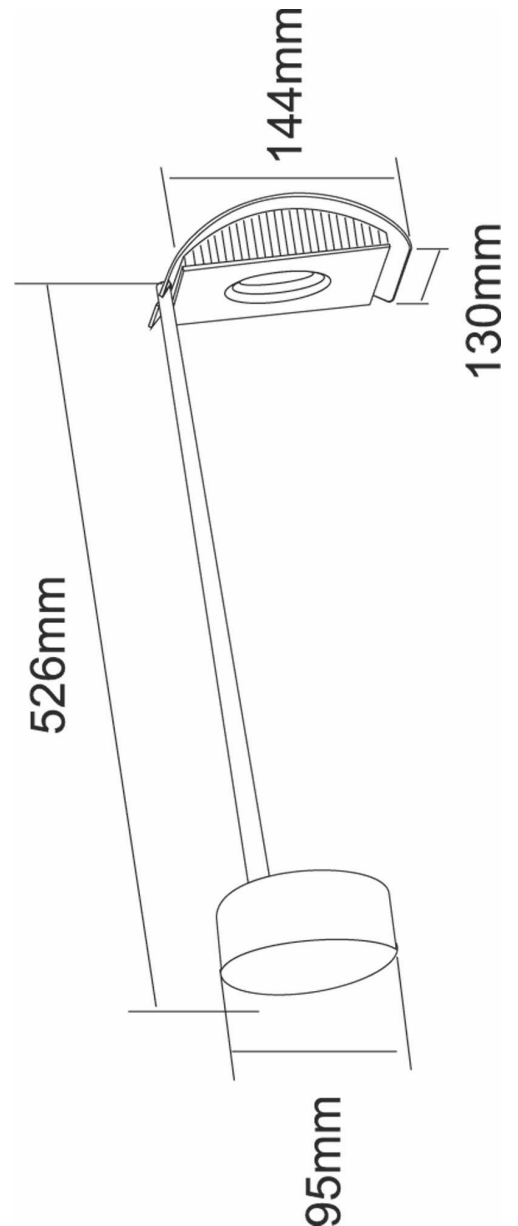
**Dimensions & Weight**

Length	526 mm
Width	144 mm
Height	
Diameter	
Product Weight	1180 g

**Absolute maximum ratings**

The LED will get damaged and the lifetime will decrease when you overrun absolute maximum ratings.

Working temperature	-5°C - +40°C
Storage temperature	-10°C - +40°C
IP - Code	IP 55





**Article no.: 688020**

Display lamp, Atis II, white, 220-240V AC/50-60Hz, 15,00 W, warmwhite






**General product data**

**Environmental Characteristics**

Energy label	A
Energy consumption	15 kWh/1000h

**Lifespan**

Lamp life time	30000 h
Luminous flux (end of lifetime)	0,70
Number of switching cycles	15000

<b>IP 55</b>	Protection against penetration of dust. (dust protected) Protection against penetration of water jets.
	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.
	The light source of this luminaire may only be replaced by the manufacturer or by a service technician appointed by him or by a comparable qualified person