

**Artikel Nr.: 707112**

Schienensystem 3-Phasen 230V, Alnitak 25-34W, 3000K, Silber, 220-240V AC/50-60Hz, Warmweiß



**Technische Daten**

**Charakteristik**

<b>Material</b>	Aluminium
<b>Farbe</b>	Silber
<b>Optik</b>	
<b>im Lieferumfang</b>	Leistung von 25,20-33,60W über DIP am Adapter wählbar

**Elektrische Daten**

<b>Leistung</b>	34,00 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Eingangsstrom</b>	
<b>Fassung / Sockel</b>	
<b>Anzahl Sockel</b>	
<b>Netzgerät</b>	inkl. LED-Netzgerät
<b>Ansteuerung</b>	nicht dimmbar
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Adapter
<b>Schutzklasse I, II, III</b>	II

**Lichttechnische Eigenschaften**

<b>Leuchtmittel</b>	Lichtquelle fest
<b>Lichtfarbe</b>	Warmweiß
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Lichtstrom</b>	3114 lm
<b>Abstrahlwinkel</b>	34°
<b>LED Typ</b>	SMD
<b>LED Anzahl</b>	12
<b>Strahlungsverteilung</b>	606 nm



## Artikel Nr.: 707112

Schiensystem 3-Phasen 230V, Alnitak 25-34W, 3000K, Silber, 220-240V AC/50-60Hz, Warmweiß

### Lichtrichtung

Dreh- und Schwenkbereich	dreh-schwenkbar
Neigungswinkel	25 °
Abstrahlverhalten	
Reflektor / Linse	symmetrisch

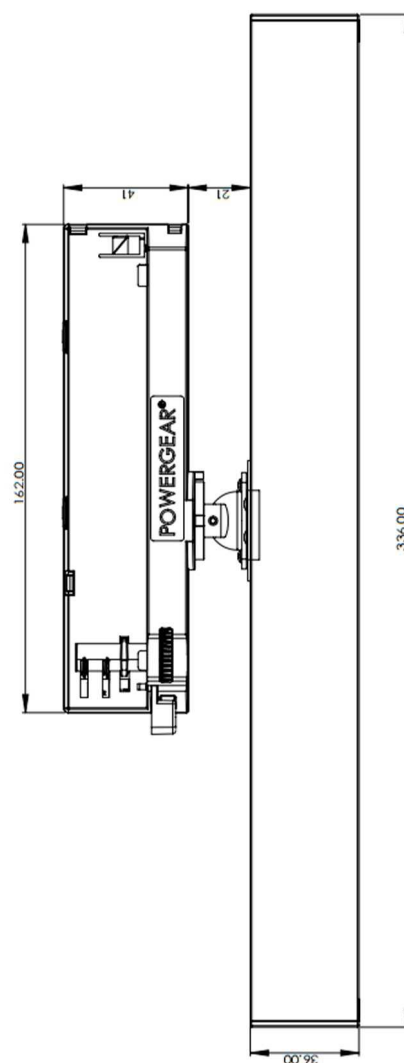
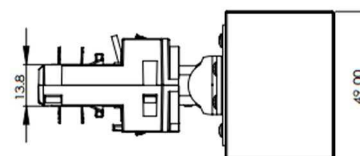
### Abmessungen und Gewicht

Länge	336,00
Breite	36,00
Höhe	49,00
Durchmesser	0,00
Gewicht	582 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	IP20



**Artikel Nr.: 707112**

Schienensystem 3-Phasen 230V, Alnitak 25-34W, 3000K, Silber, 220-240V AC/50-60Hz, Warmweiß



**Allgemeine Eigenschaften**

**Umwelteigenschaften**

<b>Energieeffizienzklasse</b>	E
<b>Energieverbrauch</b>	34 kWh/1000h

**Lebensdauer**

<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Lichtstrom Ende Lebensdauer</b>	0,70
<b>Schaltzyklen</b>	15000

<b>EEI</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E
<b>IP20</b>	Schutz gegen das Eindringen von Fremdkörper > 50 mm. Kein Schutz gegen das Eindringen von Wasser.
	Leuchte der Schutzklasse II bei der der Schutz gegen elektrischen Schlag nicht allein auf der Basisisolierung beruht, sondern zusätzliche Sicherheitsvorkehrungen wie zusätzliche oder verstärkte Isolierung vorgesehen sind. Es sind weder Vorkehrungen für den Anschluss eines Schutzleiters vorhanden, noch beruht der Schutz auf den Einrichtungsbedingungen.
	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.: 707112**

Track system 3-Phases 230V, Alnitak 25-34W, 3000K, silver, 220-240V AC/50-60Hz, warmwhite


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

<b>Material</b>	aluminum
<b>Colour</b>	silver
<b>Optics</b>	
<b>included in delivery</b>	power of 25,20-33,60W can choose via DIP by adapter

**Electrical Characteristics**

<b>Power</b>	34,00 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>	incl. LED-power supply unit
<b>Electronically reversible</b>	not dimmable
<b>Connection possibility</b>	adapter
<b>Protection class I, II, III</b>	II

**Light Technical Data**

<b>Bulb</b>	Lichtquelle fest
<b>Colour Designation</b>	warmwhite
<b>Colour temperature</b>	3000 K
<b>Luminous flux</b>	3114 lm
<b>Beam angle</b>	34°
<b>LED type</b>	SMD
<b>LED quantity</b>	12
<b>Spectral power distribution</b>	606 nm



## Article no.: 707112

Track system 3-Phases 230V, Alnitak 25-34W, 3000K, silver, 220-240V AC/50-60Hz, warmwhite

### Light Direction

Rotating and tilting range	rotatable-swivel
Angle of inclination	25 °
Radiation direction	
Reflector / lense	symmetrisch

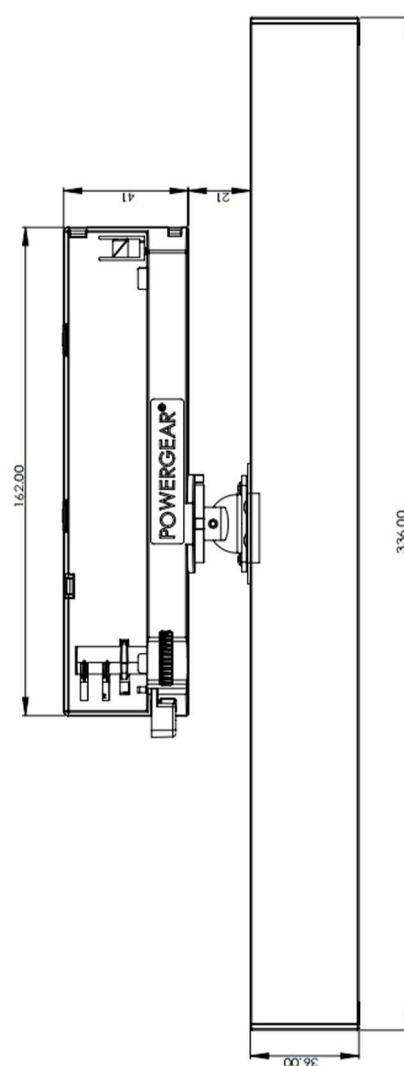
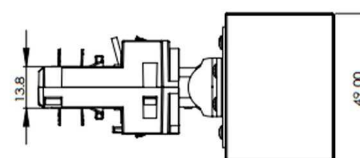
### Dimensions & Weight

Length	336,00
Width	36,00
Height	49,00
Diameter	0,00
Product Weight	582 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	IP20



**Article no.: 707112**



Track system 3-Phases 230V, Alnitak 25-34W, 3000K, silver, 220-240V AC/50-60Hz, warmwhite

**Environmental Characteristics**

<b>Energy label</b>	E
<b>Energy consumption</b>	34 kWh/1000h

**Lifespan**

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

<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 II in which the protection against electric shock is not based solely on the insulation, but additional safety precautions such as additional or reinforced insulation are provided. There are no provisions for the connection of an equipment grounding conductor exists, yet underlying the protection of the facility conditions.
	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.