

**Artikel Nr.: 001248**

Messestrahler, Studio PAR 30, Silber, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 75,00 W

**Technische Daten**

**Charakteristik**

<b>Material</b>	Aluminium
<b>Farbe</b>	Silber
<b>Optik</b>	Chrom
<b>im Lieferumfang</b>	



**Elektrische Daten**

<b>Leistung</b>	1x max. 75,00 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Eingangsstrom</b>	
<b>Fassung / Sockel</b>	E27
<b>Anzahl Sockel</b>	1
<b>Netzgerät</b>	
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Netzstecker
<b>Schutzklasse I, II, III</b>	



## Artikel Nr.: 001248

Messestrahler, Studio PAR 30, Silber, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 75,00 W

### Lichtrichtung

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

### Abmessungen und Gewicht

Länge	230 mm
Breite	140 mm
Höhe	115 mm
Durchmesser	
Gewicht	432 g

### Grenzwerte

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

**EEL** Die Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen A++ bis E



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.: 001248**

Fair spot, studio PAR 30, silver, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 75,00 W

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

<b>Material</b>	aluminum
<b>Colour</b>	silver
<b>Optics</b>	chrome
<b>included in delivery</b>	

**Electrical Characteristics**

<b>Power</b>	1x max. 75,00 W
<b>Input Voltage</b>	220-240V AC/50-60Hz
<b>Input current</b>	
<b>Base (standard designation)</b>	E27
<b>Number of Bases</b>	1
<b>Power supply unit</b>	
<b>Connection possibility</b>	Powerplug
<b>Protection class I, II, III</b>	

**Article no.: 001248**

---

Fair spot, studio PAR 30, silver, 220-240V AC/50-60Hz, 1x max. 75,00 W

**Light Direction**

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

**Dimensions & Weight**

Length	230 mm
Width	140 mm
Height	115 mm
Diameter	
Product Weight	432 g

**Absolute maximum ratings**

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

---

**EEL** The luminaire is suitable for lamps of energy efficiency classes A++ to E.



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.