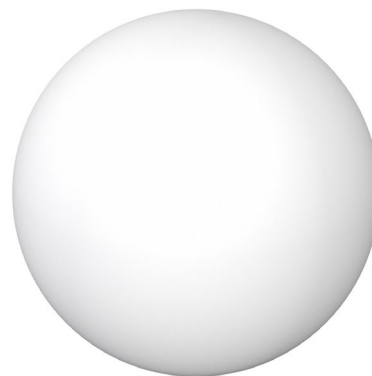


## Produktdatenblatt | Lightballs

Artikelnummer:	<b>KA6001</b>
Serienname:	
EAN:	4037293446013
Zolltarif:	94054940000



### Artikelbeschreibung

- Kugelleuchte ▪ weiß ▪ Ø: 60cm ▪ IP55 ▪ E27 ▪ max. 40W
- 1,8m Zuleitung mit Konturenstecker ▪ inkl. Alu-Erdspieß

Dekorative Kugelleuchte für den Außenbereich aus Kunststoff mit weißer Oberfläche. Dank der E-27 Fassung können sowohl LED-Leuchtmittel bis max. 10W, als auch Energiesparleuchtmittel bis max. 40W eingesetzt werden. Je nach verwendetem Leuchtmittel lassen sich die unterschiedlichsten Effekte erzielen. Ganz besonders geeignet, dank der weißen Farbgebung, sind hierfür RGB-Leuchtmittel. Da die Kugelleuchte noch in fünf weiteren Größen erhältlich ist, lassen sich auch kleine Gruppen der Leuchten als absoluter Blickfang zusammen platzieren. Dank des im Lieferumfang enthaltenen Erdspieß hat die Kugel jederzeit einen sicheren Stand. Um die Leuchte z. B. beim Rasenmähen leichter versetzen zu können, empfiehlt es sich, zuvor die separat erhältliche Einschlaghülse (ESH360) in den Boden einzubringen. Die 1,8m lange Anschlussleitung ist mit einem Konturenstecker versehen. Dank der UV- und Temperaturbeständigkeit (-60°C - 80°C) kann die Leuchte ganzjährig im Außenbereich verbleiben.

### Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC000301)

Schutzklasse	II	Art der Leuchte	sonstige
Fassung	E27	Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> )	0,75	Nennspannung (V)	230,00
Mit Fußplatte	nein	Schutzart (IP)	IP55
Anschlussart	sonstige	Mit Leuchtmittel	nein
Gehäusefarbe	weiß	Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1,00
Spannungsart	AC	Mit Betriebsgerät	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Geeignet für Lampenleistung (W)	0,10 bis 40,00	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Betriebsgerät	nicht erforderlich	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Durchmesser (mm)	600,00	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Mit Lichtsensor	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Polzahl	2,00	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff		