



MAG - Aufschraubsockel



Querschnitt



MAG - Aufschraubsockel
Größen: 250 - 750mm

Leuchte mit Sockel zum Aufschrauben

Boden- oder Wandleuchte zum Verschrauben.

Die Standardausführung wird mit Energiesparlampen (240 V) betrieben. Sie können darüber hinaus auch mit 12 V Kleinspannung geliefert werden.

Bei Leuchten ab einem Durchmesser von 350 mm kann wahlweise auch ein elektronisches Vorschaltgerät geliefert werden.

Details

Unsere vielseitig einsetzbaren Moonlight Kugeln werden einzeln aus Polyäthylen gegossen. Sie sind äußerst schlagzäh und robust. Temperaturen von -40° bis +80° Celsius bereiten unseren Leuchten keine Probleme. Der positive Gesamteindruck wird durch weitere Eigenschaften wie UV-Stabilität, Langlebigkeit und Wasserdichtigkeit abgerundet.

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb nach DIN EN ISO 14001:1996

Reinigung & Pflege

Sämtliche Moonlight Leuchten, egal mit welcher Oberfläche sind grundsätzlich einfach zu reinigen. Bei starken Verschmutzungen durch Umwelteinflüsse wie Ruß etc. empfiehlt sich der Einsatz eines speziellen Reinigungsmittels, das die Oberfläche schonend reinigt.

» weitere Infos ...

Filtersystem

Unsere Farbfilter sind farbbeständig und bestehen aus bruchstabilem Makrolon. Sie sind für alle Größen erhältlich und beliebig auswechselbar. Die Größe des Filters ist abhängig von der Leistung bzw. Größe der Leuchtmittel.

Mit dem weltweit patentierten Filtersystem wird ein attraktives Spektrum von 24 Farbtönen angeboten, zudem sind optional bis zu 250 Farben erhältlich.

» weitere Infos ...

Oberflächen

Sie haben die Wahl zwischen einer weißen Oberfläche (standard), einer durchgefärbten oder verschiedenen strukturierten Stone Look oder Daylight Color Oberflächen.

Sämtliche Moonlight-Leuchten sind in diesen unterschiedlichen Oberflächen lieferbar!

» weitere Infos ...

Facts

- Leuchten aus bruchstabilem PE Material
- Wasserdicht, formstabil und UV-beständig
- Kälte- und hitzebeständig von -40° bis +80°C
- Riesige Farbpalette durch auswechselbare Farbfilter
- Produkt-Erweiterungen wie z. B. Funkempfänger mit Dämmerungssensor möglich.

Vollkugeln - Lieferbare Größen im Überblick

Artikel-Nummer	Durchmesser	Typ
250.010	250 mm	MAG
350.010	350 mm	MAG
550.010	550 mm	MAG
750.010	750 mm	MAG

MAG im Einsatz



Technische Übersicht

MAG - Leuchten mit Aufschraub-Sockel

Größe	Artikel-Bezeichnung	Artikel-Nr.	Leuchten-typ	Watt-zahl	Fassungs-art
250 mm	MAG	250.010	Dulux EL	4 W	E 27
350 mm	MAG	350.010	Dulux EL	7 W	E 27
550 mm	MAG	550.010	Dulux EL	15 W	E 27
750 mm	MAG	750.010	Dulux EL	23 W	E 27

Größe	Nenn-spannung	Schutz-art	Schutz-klasse	Adapter	Filter
250 mm	230 V	IP 66	II	A 5	A 5
350 mm	230 V	IP 66	II	A 7	A 7
550 mm	230 V	IP 66	II	A 15	A 15
750 mm	230 V	IP 66	II	A 23	A 23

Leuchtstärken sind optional erweiterbar.

