



## [75103] Epstein Kugel Sahara 30 Edelstahlfuß LED-WW ZigBee 5m

### Beschreibung

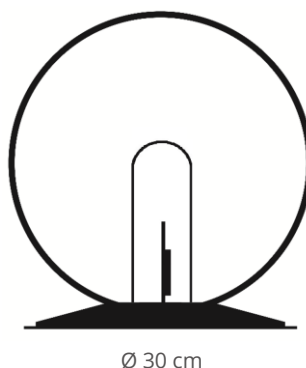
Freistrahkende, minimalistische Bodenleuchte mit Sandsteinoberfläche und blendfreier, gleichmäßiger Lichtstärkenverteilung für die Ambientebeleuchtung von großzügigen Räumen im öffentlichen und privaten Bereich. Leuchtenkörper aus geschliffenem Edelstahl und hochwertigem Kunststoff (PE, schlagfest, UV-beständig) sowie echtem Quarzsandstein (versiegelt). Verbindungselemente aus Edelstahl. Geeignet für die Verschraubung an Oberflächen. LED-Leuchtmittel in warmweißer Farbtemperatur, Intensität dimmbar. Leistungsfähiges und effizientes LED-Band, übertemperaturgeschützter Trafo und ZigBee-fähiger Controller. Fernbedienung separat erhältlich. Die verbauten LEDs lassen sich austauschen.

### Lichttechnik

Lichtfarbe	WW
max. Lumen des Leuchtmittels	833 lm
Weißlicht-Farbtemperatur	2700K
CRI	>90
Energieeffizienzklasse	F
Nennlebensdauer	>50.000 h

### Lichtplanungsdaten

CAD	STEP
Photometrische Daten	Eulumdat auf Anfrage



### Mechanik

Durchmesser [cm]	30
Höhe [cm]	33
Artikelgewicht [kg]	ca. 3,6

### Elektrotechnik

Netzspannung	230V~ / 50Hz
Energieverbrauch im Betrieb	9W
Leistungsaufnahme Stand-by	<0,1W
Kabellänge	5 m
Anschluss	SchuKo Stecker mit Dichtlippe



### Schutz

Schutzklasse: I  
Schutzart: IP45



### Steuerung

ZigBee  
Fernbedienung



### Austauschbarkeit



### Aufstellungshinweise

Setzen Sie die Leuchte im Betrieb nicht unnötig direkter Sonnenstrahlung aus. Die elektronischen Komponenten sind für Lufttemperaturen bis 45°C spezifiziert. (Der Trafo schaltet sich bei Überhitzung automatisch bei Überschreiten der zulässigen Betriebstemperatur aus und selbsttätig nach Abkühlung wieder ein.)

### Produktgruppe: Kugel Sahara Edelstahlfuß

Leuchten dieser Produktgruppe sind in Durchmessern von 30 cm bis 60 cm mit E27 Fassung, sowie in LED Ausführung Warmweiß, CCT und RGB CCT erhältlich.

Eine Fernbedienung [20811] ist für alle ZigBee-fähigen Leuchten separat verfügbar.



### Montageanleitung

Die Leuchte kann mittels 4 Schrauben und Dübel fest verankert werden. Dies ist nicht erforderlich, die Leuchte ist auch ohne Verankerung standfest.

Hinweis: Bei nicht vormontiertem Anschlusskabel, achten Sie auf einen sicheren Anschluss der Zuleitung an den vorgesehenen Kabelklemmen. Hierzu ist die Kugel vom Leuchtenfuß zu trennen, indem die 6 Schrauben an der Unterseite des Leuchtenfußes gelöst werden.

Informationen zur Verbindung und Nutzung der ZigBee-Leuchte mit einer Basisstation oder Fernbedienung entnehmen Sie bitte Ihrer ZigBee App oder der beiliegenden Zusatzanweisung.

Die Steinoberfläche ist regelmäßig zu reinigen und mindestens jährlich mit einer handelsüblichen Steinimprägnierung neu zu versiegeln, insbesondere bei Wetter-ungeschütztem Standort.