



PELICAN ist eine flexible und bequeme Lösung, um Strom und USB-Aufladung in zuvor nicht mit Strom versorgten Bereichen zu ermöglichen. Dank des modernen Designs und der fortschrittlichen Technologie können Benutzer ihre Geräte überall aufladen. Die elegante, stabile Konstruktion des PELICAN kann leicht verschoben und positioniert werden, um den Anforderungen der Situation zu entsprechen.

PELICAN eignet sich perfekt für weiche Sitzgelegenheiten, Pausen-Bereiche und ist auf hohe Beanspruchung wie Cafés, Hotelfoyers und Flughäfen ausgelegt. PELICAN ist in verschiedenen dynamischen Farbkombinationen und in 600 mm oder 900 mm hohen Versionen erhältlich und lässt sich in jede Raumgestaltung integrieren.

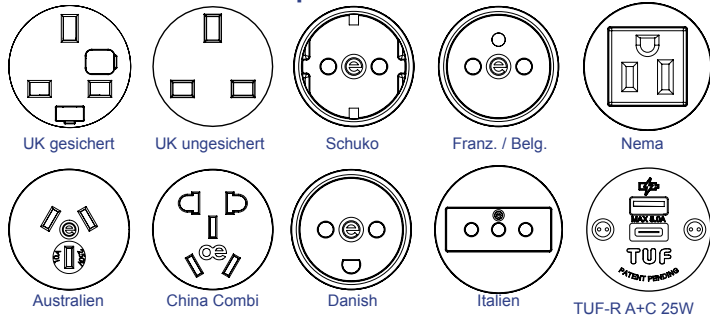


Merkmale

- Wahl zwischen 600 mm oder 900 m Höhe
- OE TUF-RA + C25W USB-Ladegerät
- Internationale Steckdosenoptionen
- Stilvolles und robustes Design
- LED-Funktionsring-Option

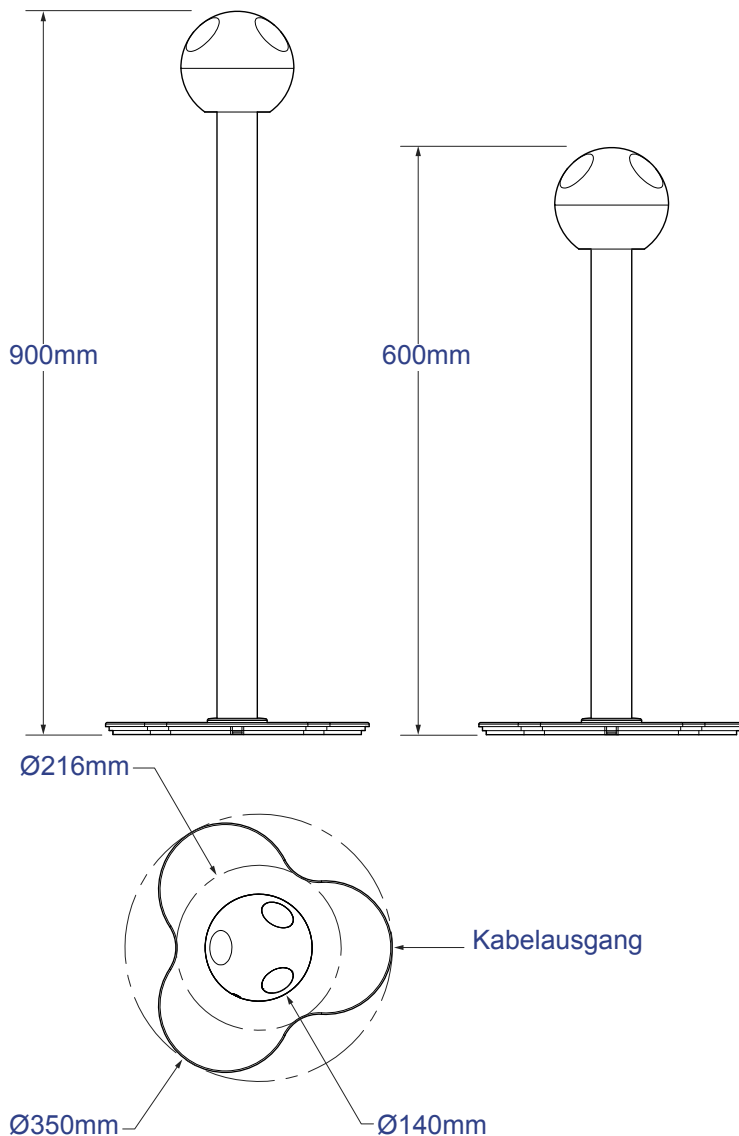
Technisches

Übliche modulare Komponenten



Abmessungen der Einheit

PELICAN ist standardmäßig in den Größen 900 mm und 600 mm erhältlich.



Netzstecker

PELICAN wird mit einem Netzkabel der erforderlichen Länge für den direkten Anschluss an eine Steckdose am Boden oder an der Wand geliefert.

Konform mit: BS5733-2010 und IEC60884-1

Zertifizierungen

Die Pluto-Einheit, auf der PELICAN basiert, ist nach BS5733 zertifiziert.

oelectrics
always innovating

London - Dubai - Sydney

Funktionen

Konfiguration:

Pelican ist entweder als Pelican 60 (600 mm hoch) oder Pelican 90 (900 mm High) erhältlich.

Die drei Sockelöffnungen können Sie mit unseren erstklassigen USB-Schnellladegeräten (TUF 25W) und AC Steckdosen aus der modularen Serie OE 42mm konfigurieren. PELICAN ist nicht mit Daten- oder AV-Buchsen verfügbar.

Konstruktion

PELICAN besteht aus einem robusten und feuerresistentes PLUTO-Power-Modul, verschraubt an einem Aluminium-Strangpressprofil für hohe Beanspruchung, das wiederum an einer 15 mm starken, pulverbeschichteten Stahlbasis befestigt ist. Die Stahlbasis umfasst Silikonfüße für den Einsatz auf harten Bodenflächen.

Installation

Pelican ist für die Endmontage der Pluto-Einheit, des Unterbaus, des Beins und der Basis vor Ort konzipiert. Ausführliche Informationen finden Sie in der Montageanleitung, die von der OE-Website heruntergeladen werden kann.

Farben

- PLUTO-Gehäuse - Poliertes Weiß als Standard oder jede verfügbare Pluto-Farboption.
- Underdome - Standard satinweiß oder z.B. zur Pluto-Farbe passend
- Sockel - schwarz oder grau
- Standfuß - standardmäßig natur eloxiert, wahlweise mattweiß oder schwarz
- Stahlsockel - RAL9006 standardmäßig pulverbeschichtet, wahlweise mattweiß oder schwarz
- Stromkabel - weißes oder schwarzes PVC- oder Viskose-Geflecht auf Bestellung

Absicherung: (um die Einhaltung von BS6396 zu ermöglichen)

UK-Steckdosen können mit 5 x 20 mm-Überspannungssicherungen aus Keramik sowie mit farbcodierten Sicherungsclips für die Nennleistung (3,15 A / 5 A) ausgestattet werden.

Qualität und Prüfung:

Alle PELICAN-Einheiten werden mit qualitätsgeprüften Komponenten und Verfahren gemäß ISO9001 hergestellt und vor dem Versand zu 100% getestet

- Visuell: Konfiguration und Aussehen.
- Steckdosen: Durchgang, Polarität, Isolierung und Erdung
- USB-Ladegerät: Ausgangsspannung und Widerstand

„Wir testen jeden Pin in jeder Steckdose in jedem Modul.“

OE Electrics GmbH, Wehrstrasse 1,
D- 51645 Gummersbach-Derschlag, Germany
Tel: +49 226 19583 001
Email: info@oelectrics.de www.oelectrics.com

OE Electrics Pelican DE January 2019 | 2