



PILONES SEMIFLEXIBLES

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL

A-ECO LEDS AMB PLACA



Led de baix consum 12v.

Pilona semiflexible lluminosa A-Eco amb leds en la part superior sota el consum de 12v, les pilones semiflexibles A-Eco estan fabricades amb plàstic de polipropilè.

Pilona semiflexible ideal per a llocs que no requereixen acollament amb placa inferior de 160x160 mm, en cas d'impacte i no superar la seva flexibilitat, la pilona torna a la seva posició original sense cap deformació. En cas de superar la seva flexibilitat la pilona torna a la seva posició original amb una possible deformació visual, no es trenca com el plàstic convencional, ferro o fosa, convertir-les així en una solució molt econòmica i de llarga duració. Fixació mitjançant 4 tacs metàl·lics (no inclosos).

Pilona que ofereix gran il·luminació en el pas de vianants amb cost elèctric molt reduït

ACABAT ESTÀNDARD:

Negre + leds blancs **Ref. PEOHNPLB**

Negre + leds vermells . . . **Ref. PEOHNPLR**

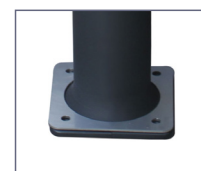
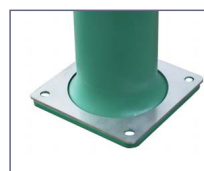
OPCIONAL:

- Placa superior de reforçament en acer inoxidable per una millor fixació a terra.

Ref. PLPFLEX

- Doble tira reflectant.

- Possibilitat d'escollir diferents colors de leds RGB així com patrons i seqüències de funcionament.



Detall de la base amb reforç en acer inoxidable
Ref. PLPFLEX

CARAGOLS RECOMANATS:

- Caragols per formigó:

Tac ø 11. - **Ref. T11L**



- Caragols per asfalt / panot:

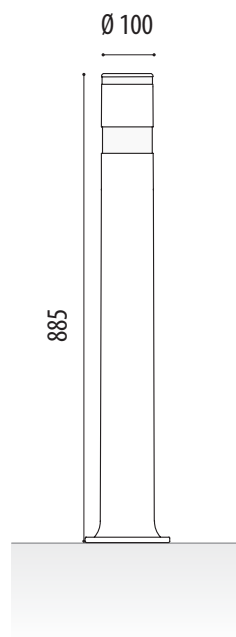
Tac ø 10. - **Ref. T10X135**



MESURES:

Diàmetre: ø 100 mm.

Alçada total: 885 mm.



ADO, SA. es reserva el dret a modificar les especificacions dels productes sense avis previ.



PILONES SEMIFLEXIBLES

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL

A-ECO LEDS AMB PLACA



CARACTERÍSTIQUES PILONES A-ECO:

- 100 % reciclables.
- No estan pintades. No s'oxiden. No necessiten manteniment.
- Flexibilitat limitada.
- Gran resistència a l'oli, grassa i altres dissolvents.
- Alta resistència a l'abrasió.
- Tacte agradable.
- Estèticament idèntica a les pilones metàl·liques

CERTIFICATS PILONES A-ECO:

1. Certificat Applus IDIADA prova d'impacte a pila A-Eco en cap(HIC).

Applus⁺
IDIADA



Els resultats obtinguts al test són inferiors a < 650.
- A-Eco es inferior a 380 (Valoració lleu).

2. Certificat Applus IDIADA prova d'impacte a pila A-Eco sobre tors (AIS).

Applus⁺
IDIADA



Els resultats obtinguts en aquests assaigs mostren un nivell d'acceleració del tors que es relaciona amb una probabilitat de patir una lesió de gravetat AIS3 del <10%.

3. Certificat CE.

CE

Les pilones A-Eco compleixen amb la Directiva general de productes en la comunitat europea segons la norma 2001/95/CE, R.D. 1803/2003.

ADO, S.A. es reserva el dret a modificar les especificacions dels productes sense avis previ.



MÉS INFORMACIÓ EN: www.adosa.cat | ado@adosa.cat

Oficina, Fàbrica i Magatzem logístic: c/ Acer 37-43 Pol. Ind. Les Guixeres - 08915 Badalona. - **Tel. 93 456 03 03** (8 lín.)
Oficina zona centre: Pso. Castellana, 141 Plt. 20 - Edificio Cuzco IV - 28046 Madrid. - **Tel. 91 577 90 95**
Magatzem logístic: Camí del crist . Pol. ind. 2 parcela 5. 08340 Vilassar de Mar. - **Tel. 93 395 79 17**