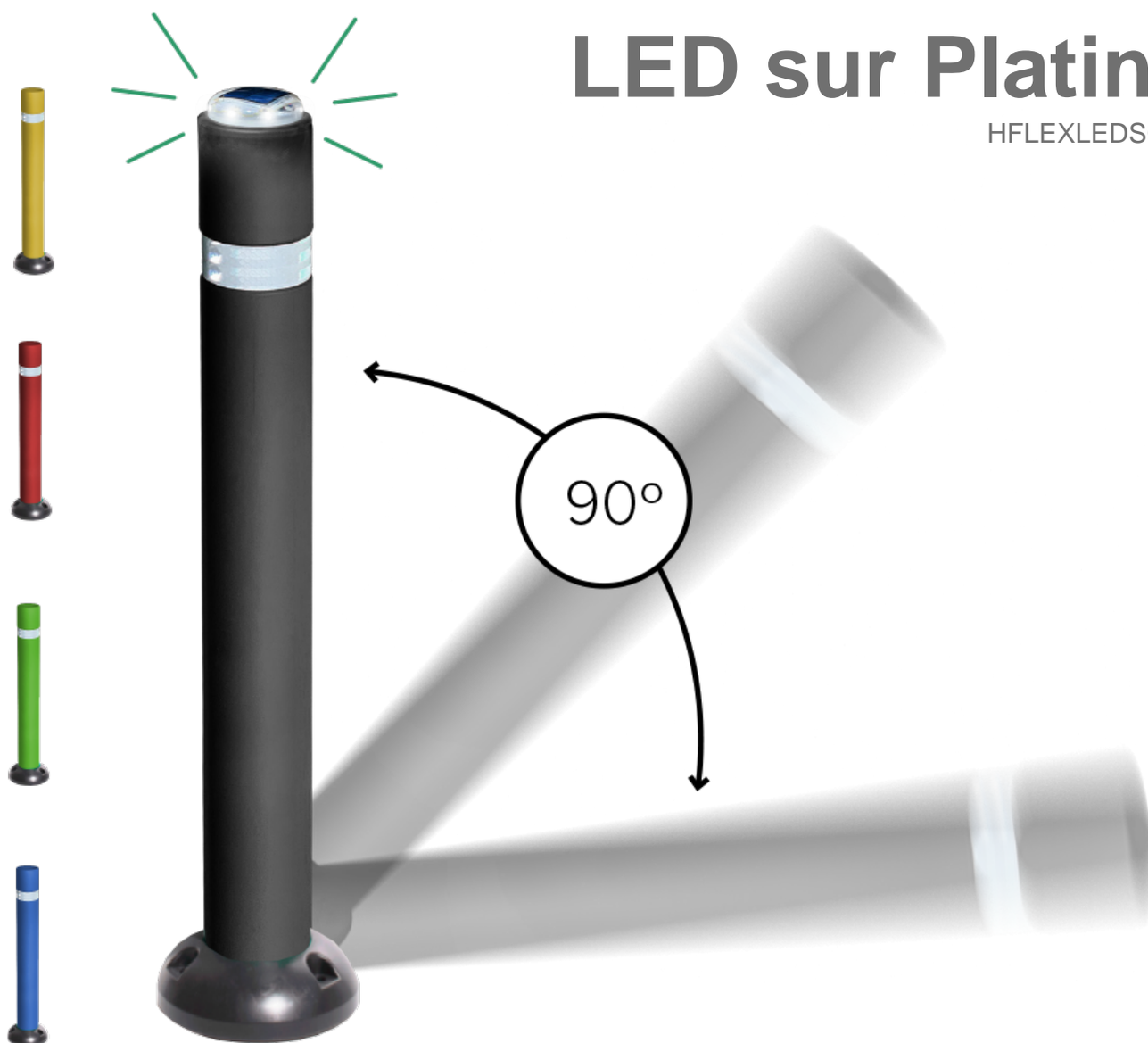


Flexible solaire avec LED sur Platine

HFLEXLEDSOLP

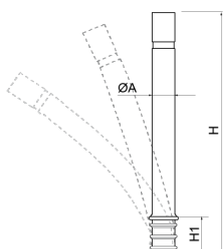


Borne lumineuse solaire avec LED en polyuréthane flexible coloris noir, résistante aux rayons UV, avec bande réfléchissante. Version sur platine pour installation vissée.

Fabrication en version fixe ou amovible avec base en polyuréthane ou acier inoxydable. Dépasse une flexion de 1500 cycles à 45° et 50 cycles à 90° sans dommages.

Classe "E" de réaction au feu conformément à la norme UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010.

Résistante à -50° conformément à la norme UNE ISO 812.



Ref.	Ø A	H	H1
HflexLEDsolP	100	840	195



[Fiche de projet](#) | [CAD](#) | [Catalogue](#) | [Instructions de montage](#) | [Image HD](#)

Ancrage recommandé : au moyen de trois boulons Ø10 x 120mm en fonction de la surface.

En option :

- Autres coloris : rouge, vert, jaune ou bleu.



L'amélioration et l'évolution constante de nos produits, peuvent entraîner certaines modifications des données techniques et caractéristiques des produits sans préavis.