

PASSAGE PIÉTON SÉCURISÉ AUTONOME

LES AVANTAGES DE LA SOLUTION



Permet la sécurisation d'un passage ou cheminement piéton



Ne nécessite aucun raccordement au réseau électrique (rapidité d'installation, peu de démarches administratives, nuisances travaux réduites, etc.)



S'intègre sur trottoir ou chaussée



Un Wattway Pack de 3 dalles permet de sécuriser la traversée piétonne de nuit

L'OFFRE WATTWAY PACK INTÈGRE :

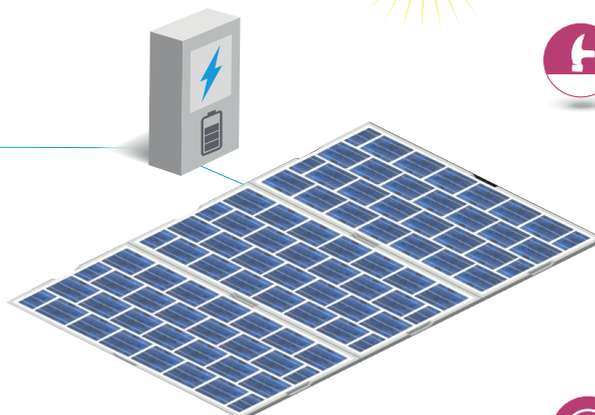
- Un dispositif de production d'électricité à l'aide de dalles photovoltaïques circulables Wattway ;
- Un dispositif de stockage de l'électricité produite ;
- Quatre bornes piéton haute visibilité à LED.

Permettre l'autonomie énergétique de vos équipements à proximité de la voirie

VOTRE USAGE



Sécurité



Résistant

LES ATOUTS



Offre packagée



Modulable



Autonome



Visuellement discret

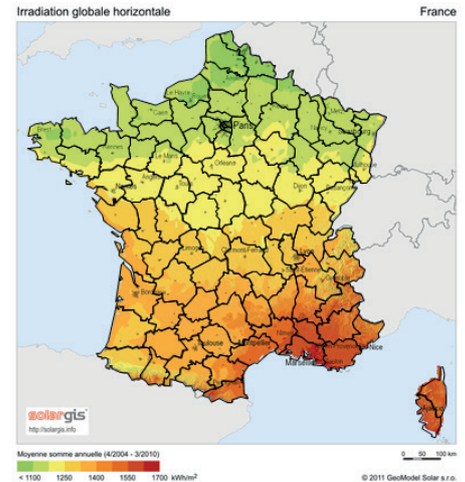


LES DIMENSIONNEMENTS POSSIBLES AVEC LES DALLES WATTWAY

La solution proposée peut être mise en fonctionnement de jour comme de nuit. La disponibilité minimum indiquée est celle attendue en hiver, par jour. En été, les installations peuvent généralement fonctionner sans limitation de temps en raison du plus fort ensoleillement.

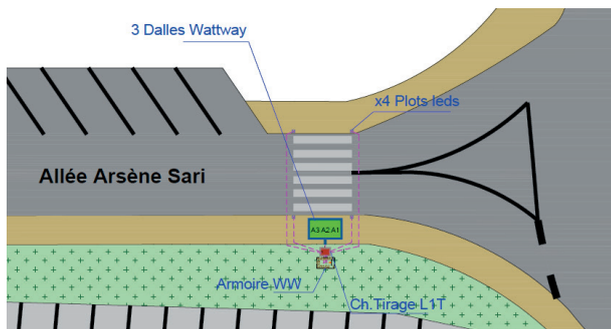
Pour identifier chaque zone, merci de vous reporter sur la carte ci-contre.

Disponibilité 4 bornes	ZONE 1	ZONE 2	ZONE 3	ZONE 4
3 dalles	8h minimum	10h minimum	13h minimum	18h minimum
6 dalles	17h minimum	20h minimum	365 j/an 24h/24	365 j/an 24h/24



PRINCIPES D'IMPLANTATION

Rapidité d'installation et nuisances travaux réduites, la solution peut être déployée sous 48h à compter de l'ouverture du chantier.



Votre interlocuteur



Pour en savoir plus et voir nos réalisations : wattwaybycolas.com