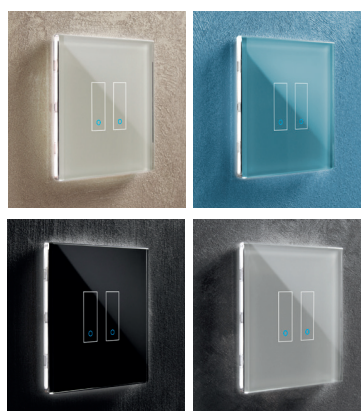
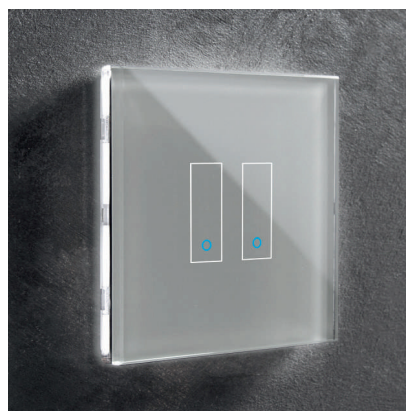




Interrupteurs connectés 



 Éclairages

 Variateurs

 Stores

 Portes de garage

 Portails

 Volets

Votre maison à la pointe de l'innovation

Interrupteurs connectés avec Wi-Fi intégré

Installation* et connexion aisées en Wi-Fi
Contrôlez votre éclairage à l'aide de commandes vocales depuis Google Assistant et Amazon Alexa
Compatible iOS et Android
Application tout-en-un simple et intuitive

L'élégance du design à l'italienne

Surface tactile moderne ultra-sensible et ultra-mince
Verre trempé de haute qualité
Plaques en verre interchangeables (coloris blanc ou noir)
Personnalisation du rétro-éclairage en fonction de vos goûts

De nombreuses fonctionnalités disponibles

Maîtrisez vos éclairages, volets roulants, variateurs, portes de garage...
Pilotez votre éclairage en fonction de la météo
Allumez ou éteignez automatiquement lorsque le soleil se lève ou se couche
Activez aléatoirement votre éclairage pendant votre absence pour simuler une présence

Et bien plus encore...

Géolocalisez et agissez à distance
Maîtrisez votre consommation d'énergie
Recevez des notifications d'activité
Automatisez en programmant vos interrupteurs avec IFTTT

* Fil neutre obligatoire

ONELEC SAS
ZAC Montrambert, Pigeot
42150 LA RICAMARIE



Tél. : 04 77 79 16 11
Fax : 04 77 79 17 74
E-mail : commercial@onelec.fr

S.A.S. au capital de 250 000 Euros - R.C.S.St Etienne B00912 SIRET 492 953 047 00015
N° TVA Intracommunautaire FR63492953047

INTERRUPTEUR INTELLIGENT IOTTY

TOUCHES EN VERRE, RÉTRO-ÉCLAIRAGE ET MULTIFONCTIONS

Les interrupteurs intelligents IOTTY utilisent une technologie d'écran tactile en verre trempé et disposent d'un rétroéclairage réglable. Avec, en plus, la possibilité de choisir une variété de couleurs, IOTTY est un interrupteur intelligent de haute technologie destiné à votre maison ou votre appartement.

Les interrupteurs intelligents IOTTY apportent la réponse aux besoins d'installation facile, de flexibilité et d'intégration avec les principaux assistants Google Home et Amazon Echo. Les interrupteurs se connectent directement au Wi-Fi sans avoir besoin d'un Hub, d'une unité centrale de contrôle ou d'un câblage spécial.



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Remplacer tout interrupteur d'éclairage existant (fil neutre requis)
- Facile à installer
- Rétroéclairage réglable
- Multi-usages : chaque bouton peut être réglé comme interrupteur ou comme bouton-poussoir
- Allumer / éteindre l'éclairage, brancher à un variateur externe, contrôler des portes de garage, des portails, des stores, des volets roulants ou un dispositif avec une entrée marche/arrêt ou par impulsion
- Se connecter au Wi-Fi et vous permet de surveiller votre maison directement depuis votre smartphone
- Créer une commutation multivoies via Wi-Fi
- Régler des fonctions telles que la géolocalisation, le contrôle de groupe, la minuterie, le fonctionnement au lever et coucher du soleil, simuler une présence et surveiller sa consommation d'énergie
- S'intègre directement avec Google Home et Amazon Alexa
- Fonctionne avec et sans Wi-Fi
- Application et utilisation gratuites des services cloud

COLORIS DISPONIBLES



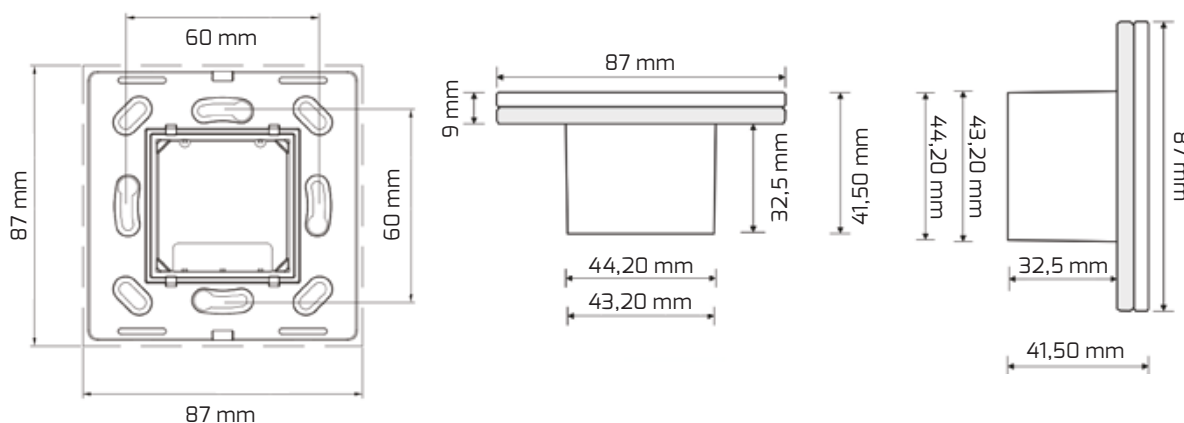
blanc






noir

Le rendu de la couleur dépend de nombreux facteurs, y compris le matériau sur lequel elle est appliquée. Pour cette raison, IOTTY ne peut garantir que les produits ont une couleur qui correspond entièrement à la façon dont ils apparaissent imprimés ou visibles sur le site Internet.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



GÉNÉRAL

Nom du produit	Interrupteur iotty
Modèle	E2-1
Groupe	1 groupe
Conformité	  
Fabricant	Conçu en Italie par iotty srl Assemblé en Chine

WI-FI

Compatibilité	Wi-Fi 802.11 b/g/n/e/i, Wi-Fi direct (P2P)
Puissance radio	20dBm max
Version Wi-Fi	Wi-Fi 802.11
Wi-Fi	Peut être désactivé Bande 2,4 GHz

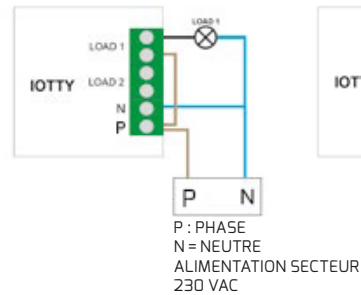
MÉCANISME

Entrée	230 Vac
Fréquence	50 Hz
Ampérage	Max 5A par sortie
Puissance en veille	<0,5W
Température de fonctionnement	0°C ÷ +40°C
Fil requis	Neutre

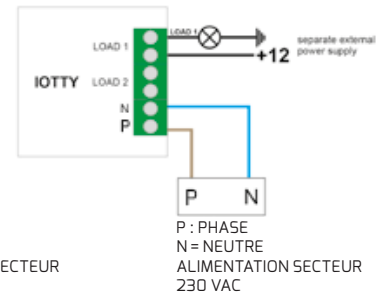
SCHÉMA DE CONNEXION ÉLECTRIQUE

Nos interrupteurs ont besoin d'une installation à 3 fils sans concentrateurs ni routeurs. Les utilisateurs peuvent profiter d'une expérience d'installation simple.

Charges fonctionnant à la même tension que "IOTTY"



Charges fonctionnant à une tension différente de "IOTTY"
(par exemple 12Vdc ou 24Vdc)



Application d'un disjoncteur à un seul point

SUPPORTS

- Toute ampoule (incandescente, fluorescente, LED) avec un ampérage maxi de 5 A
- Toute autre charge résistive de maximum 5 A
- Charge minimale 3 W

ACTIONS



SUIVRE SA CONSOMMATION D'ÉNERGIE.
Maîtriser votre consommation d'énergie.



ALERTER SUR L'ACTIVITÉ. Vous pouvez recevoir une notification lorsqu'une lumière s'allume et/ou s'éteint.



PARTAGER AVEC D'AUTRES UTILISATEURS.
Choisissez de partager le(s) groupe(s) sélectionné(s) avec n'importe quel autre utilisateur.



SIMULER VOTRE PRÉSENCE. Éclairez de façon aléatoire afin que l'on ait l'impression que vous êtes à votre domicile.



CONTRÔLER L'ACTIVITÉ. Utilisez le Wi-Fi pour créer des groupes, des interrupteurs multivoie ou un bouton central pour tous les contrôler.



WI-FI. Allumez lotty depuis votre smartphone grâce à une connexion Wi-Fi spécifique.



GÉOLOCALISATION. Activez cette fonction lorsque vous entrez dans une zone géographique spécifique.



ÉCLAIRER. Allumez lotty au lever ou au coucher du soleil.



SELON LE TEMPS. Allumez en fonction des conditions météorologiques.



SELON LE MOMENT. Allumez lotty à un moment précis.

FONCTIONNE AVEC :



LUMIÈRES
INTÉRIEURES



LUMIÈRES
EXTÉRIEURES



PORTAILS



PERSIENNES



VOLETS
ROULANTS



VARIATEURS
EXTERNES



RELAIS
EXTERNES



PORTES
DE GARAGE

INTERRUPTEUR INTELLIGENT IOTTY

TOUCHES EN VERRE, RÉTRO-ÉCLAIRAGE ET MULTIFONCTIONS

Les interrupteurs intelligents IOTTY utilisent une technologie d'écran tactile en verre trempé et disposent d'un rétroéclairage réglable. Avec, en plus, la possibilité de choisir une variété de couleurs, IOTTY est un interrupteur intelligent de haute technologie destiné à votre maison ou votre appartement.

Les interrupteurs intelligents IOTTY apportent la réponse aux besoins d'installation facile, de flexibilité et d'intégration avec les principaux assistants Google Home et Amazon Echo. Les interrupteurs se connectent directement au Wi-Fi sans avoir besoin d'un Hub, d'une unité centrale de contrôle ou d'un câblage spécial.



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Remplacer tout interrupteur d'éclairage existant (fil neutre requis)
- Facile à installer
- Rétroéclairage réglable
- Multi-usages : chaque bouton peut être réglé comme interrupteur ou comme bouton-poussoir
- Allumer / éteindre l'éclairage, brancher à un variateur externe, contrôler des portes de garage, des portails, des stores, des volets roulants ou un dispositif avec une entrée marche/arrêt ou par impulsion
- Se connecter au Wi-Fi et vous permet de surveiller votre maison directement depuis votre smartphone
- Créer une commutation multivoies via Wi-Fi
- Régler des fonctions telles que la géolocalisation, le contrôle de groupe, la minuterie, le fonctionnement au lever et coucher du soleil, simuler une présence et surveiller sa consommation d'énergie
- S'intègre directement avec Google Home et Amazon Alexa
- Fonctionne avec et sans Wi-Fi
- Application et utilisation gratuites des services cloud

COLORIS DISPONIBLES



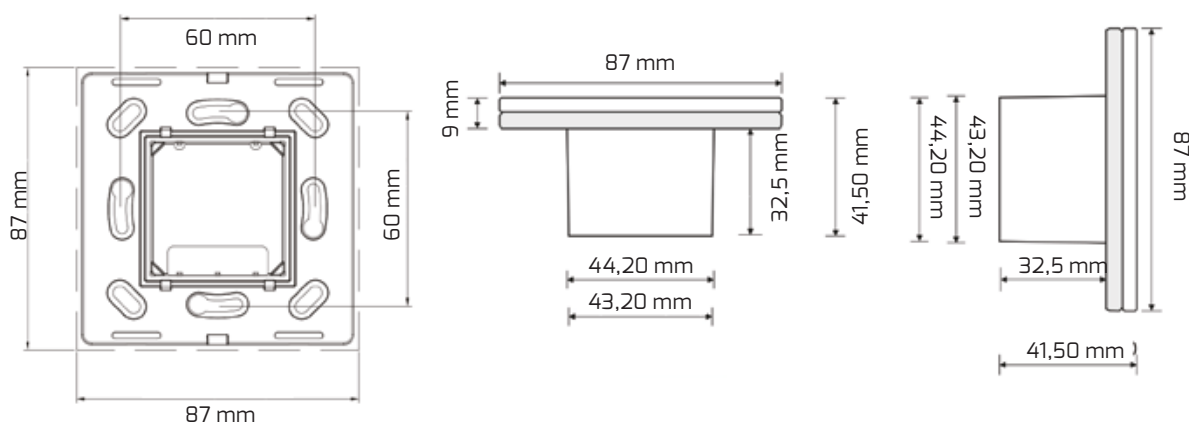
blanc






noir

Le rendu de la couleur dépend de nombreux facteurs, y compris le matériau sur lequel elle est appliquée. Pour cette raison, IOTTY ne peut garantir que les produits ont une couleur qui correspond entièrement à la façon dont ils apparaissent imprimés ou visibles sur le site Internet.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



GÉNÉRAL

Nom du produit	Interrupteur iotty
Modèle	E2-2
Groupe	2 groupes
Conformité	  
Fabricant	Conçu en Italie par iotty srl Assemblé en Chine

WI-FI

Compatibilité	Wi-Fi 802.11 b/g/n/e/i, Wi-Fi direct (P2P)
Puissance radio	20 dBm max
Version Wi-Fi	Wi-Fi 802.11
Wi-Fi	Peut être désactivé Bande 2,4 GHz

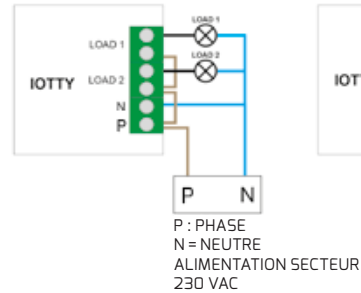
MÉCANISME

Entrée	220 Vac
Fréquence	50 Hz
Ampérage	Max 5A par sortie
Puissance en veille	<0,5W
Température de fonctionnement	0°C ÷ +40°C
Fil requis	Neutre

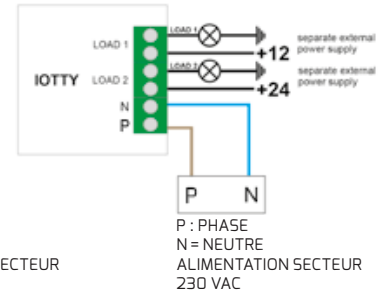
SCHÉMA DE CONNEXION ÉLECTRIQUE

Nos interrupteurs ont besoin d'une installation à 3 fils sans concentrateurs ni routeurs. Les utilisateurs peuvent profiter d'une expérience d'installation simple.

Charges fonctionnant à la même tension que "IOTTY".



Charges fonctionnant à une tension différente de "IOTTY".
(par exemple 12Vdc ou 24Vdc)



Application d'un disjoncteur à un seul point

SUPPORTS

- Toute ampoule (incandescente, fluorescente, LED) avec un ampérage maxi de 5 A
- Toute autre charge résistive de maximum 5 A

ACTIONS



SUIVRE SA CONSOMMATION D'ÉNERGIE.
Maîtriser votre consommation d'énergie.



ALERTER SUR L'ACTIVITÉ. Vous pouvez recevoir une notification lorsqu'une lumière s'allume et/ou s'éteint.



PARTAGER AVEC D'AUTRES UTILISATEURS.
Choisissez de partager le(s) groupe(s) sélectionné(s) avec n'importe quel autre utilisateur.



SIMULER VOTRE PRÉSENCE. Éclairez de façon aléatoire afin que l'on ait l'impression que vous êtes à votre domicile.



CONTRÔLER L'ACTIVITÉ. Utilisez le Wi-Fi pour créer des groupes, des interrupteurs multivoie ou un bouton central pour tous les contrôler.



WI-FI. Allumez lotty depuis votre smartphone grâce à une connexion Wi-Fi spécifique.



GÉOLOCALISATION. Activez cette fonction lorsque vous entrez dans une zone géographique spécifique.



ÉCLAIRER. Allumez lotty au lever ou au coucher du soleil.



SELON LE TEMPS. Allumez en fonction des conditions météorologiques.



SELON LE MOMENT. Allumez lotty à un moment précis.

FONCTIONNE AVEC :



LUMIÈRES
INTÉRIEURES



LUMIÈRES
EXTÉRIEURES



PORTAILS



PERSIENNES



VOLETS
ROULANTS



RELAIS
EXTERNES



PORTES
DE GARAGE

PLAQUE TACTILE EN VERRE, RÉTRO-ÉCLAIRAGE ET MULTI-FONCTIONS

La prise intelligente IOTTY utilise la technologie d'écran tactile en verre trempé et possède un rétro-éclairage réglable. Combiné avec la possibilité de choisir plusieurs coloris, iotty est un interrupteur intelligent à la pointe de la technologie pour votre maison ou votre bâtiment.

Les variateurs IOTTY répondent à la nécessité d'une installation, d'une flexibilité et d'une intégration faciles avec les principaux assistants Smart Home du monde comme Google Home, Amazon Echo, SmartThings et Siri Short-Short. La prise intelligente iotty se connecte directement au Wi-Fi sans avoir besoin d'une passerelle, d'une unité de commande centrale ou d'un câblage spécial.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



- Compatibilité avec divers moteurs
- Remplace tout interrupteur existant pour volets roulants
- Facile à installer
- Rétroéclairage réglable
- 2 interrupteurs, HAUT et BAS, pour contrôler les stores, rideaux, volets roulants et fenêtres automatisées.
- Se connecte au Wi-Fi et vous permet d'ouvrir vos volets roulants directement depuis votre smartphone
- Définissez des fonctionnalités intelligentes comme la localisation, le contrôle de groupe, les minuteries automatiques, le contrôle météo et surveillez votre consommation d'énergie
- S'intègre directement à Google Home, Amazon Alexa, Siri Shortcuts et SmartThings
- Fonctionne manuellement avec et sans Wi-Fi
- Application gratuite et utilisation gratuite des services cloud



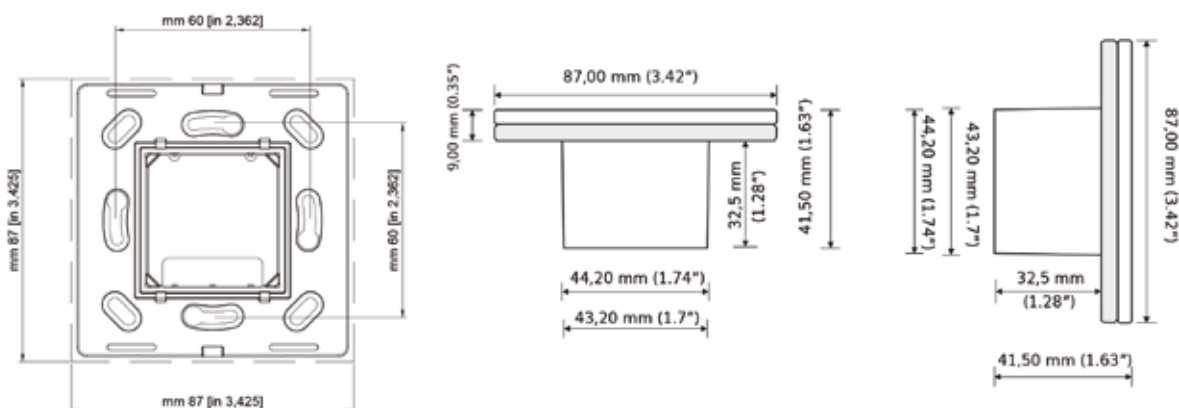
COLORIS DISPONIBLES






blanc

noir

DONNÉES TECHNIQUES

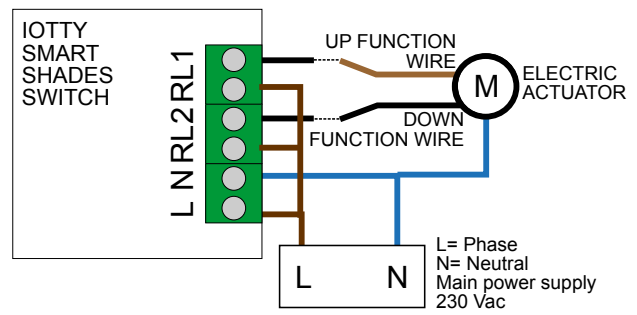


GENERAL	Nom du produit	iotty Smart Shades Switch
	Modèle	E2S
	Groupe	2 gang
	Conformité	  
	Fabricant	Designed by iotty srl in Italy, Assembled in China

WIFI	Compatibilité	Wi-Fi 802.11 b/g/n/e/i, Wi-Fi direct (P2P)
	Puissance radio	20dBm max
	Version Wi-Fi	WiFi 802.11
	Wi-Fi	Can be turned off Only works with 2.4GHz band

MECHANICAL	Entrée	220 Vac
	Fréquence	50 Hz
	Ampérage	Max 5A per output
	Puissance en veille	<0.5W
	Température de fonctionnement	from 0°C to +40°C
	Fil requis	Phase, neutral

SCHÉMA DE CONNEXION ÉLECTRIQUE



SUPPORTS

- Moteurs pour volets roulants, auvents, stores ou lucarnes.
- Moteurs à consommation nominale maximale 350 W
- Moteurs avec un courant inférieur à 12 A

FONCTIONNE AVEC :



STORES



VOILETS

- Multiple compatibilité moteurs

ACTIONS



STATISTIQUES. Pour maîtriser la consommation d'énergie.



NOTIFICATION D'ACTIVITÉS. Vous pouvez recevoir une notification lorsqu'un scénario est exécuté.



PARTAGE AVEC D'AUTRES UTILISATEURS. Choisissez de partager avec d'autres utilisateurs les appareils IOTTY sélectionnés.



MODE ALÉATOIRE. Fonctionnement aléatoire pour simuler une présence.



INTER-DÉPENDANCE. Utilisez le Wi-Fi pour créer un bouton central pour les contrôler tous.



WI-FI. Activez iotty lorsque votre smartphone se connecte à un réseau Wi-Fi spécifique (disponible uniquement pour Android).



GÉOLOCALISATION. Activez iotty lorsque vous entrez dans une zone géographique spécifique.



SOLEIL. Allumez iotty au lever ou au coucher du soleil.



MÉTÉO. Activez iotty en fonction des conditions météorologiques.



HORAIRE. Allumez iotty à une heure précise.



MULTIPLES COMPATIBILITÉ MOTEURS.
Pour contrôler les volets roulants, les auvents, les stores...



ACTIVATION MANUELLE OU AUTOMATIQUE.
Pour ouvrir et fermer manuellement ou automatiquement.



INTELLIGENCE.
Choisissez entre plusieurs niveaux d'ouverture, définissez des minuteries automatiques et bien plus encore.



PLAQUE TACTILE EN VERRE, RÉTRO-ÉCLAIRAGE ET MULTI-FONCTIONS

La prise intelligente IOTTY utilise la technologie d'écran tactile en verre trempé et possède un rétro-éclairage réglable. Combiné avec la possibilité de choisir plusieurs coloris, iotty est un interrupteur intelligent à la pointe de la technologie pour votre maison ou votre bâtiment.

Les prises intelligentes IOTTY répondent à la nécessité d'une installation, d'une flexibilité et d'une intégration faciles avec les principaux assistants Smart Home du monde comme Google Home, Amazon Echo, SmartThings et Siri Short-Short. La prise intelligente iotty se connecte directement au Wi-Fi sans avoir besoin d'une passerelle, d'une unité de commande centrale ou d'un câblage spécial.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Remplace toute prise encastrée
- Facile à installer : câblage identique à l'existant
- Rétroéclairage réglable
- Interrupteur marche / arrêt : pas besoin de débrancher l'appareil électroménager.
- Définissez des fonctionnalités intelligentes comme la localisation, le contrôle de groupe, les minuteries automatiques, le contrôle météo et surveillez votre consommation d'énergie
- S'intègre directement à Google Home, Amazon Alexa, Siri Shortcuts et SmartThings
- Fonctionne manuellement avec et sans Wi-Fi
- Application gratuite et utilisation gratuite des services cloud



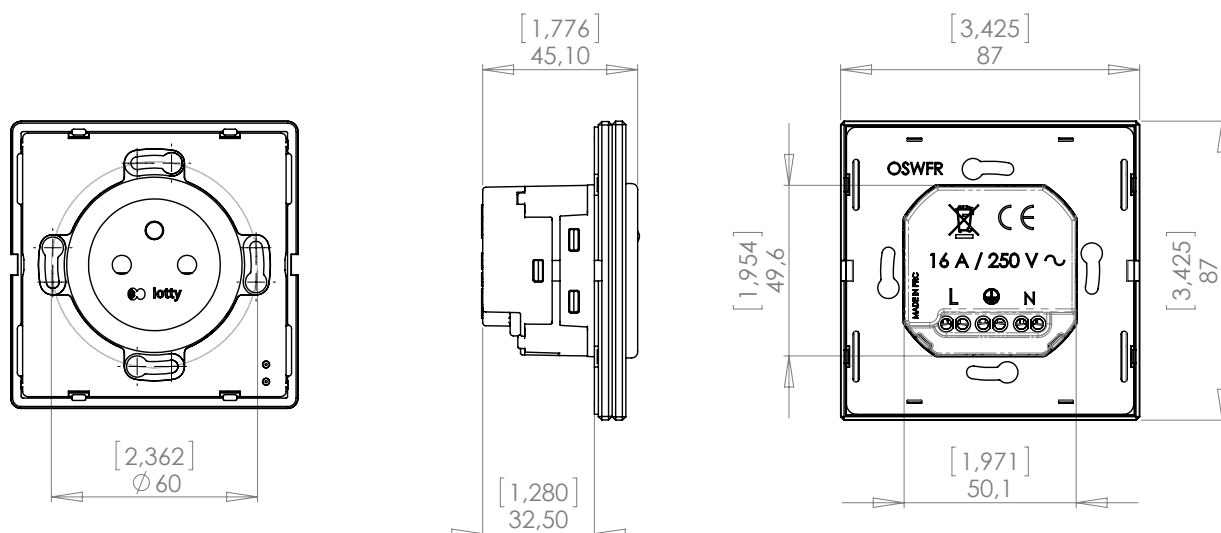
COLORIS DISPONIBLES






blanc

noir

DONNÉES TECHNIQUES

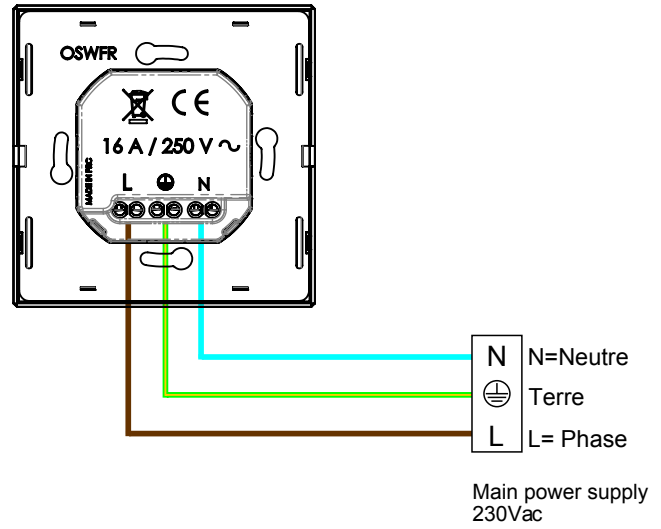


GENERAL	Nom du produit	iotty Smart Outlet
	Modèle	OSWFR
	Groupe	
	Conformité	  
	Fabricant	Designed by iotty srl in Italy, Assembled in China

WIFI	Compatibilité	Wi-Fi 802.11 b/g/n/e/i, Wi-Fi direct (P2P)
	Puissance radio	20dBm max
	Version Wi-Fi	WiFi 802.11
	Wi-Fi	Can be turned off Only works with 2.4GHz band

MECHANICAL	Entrée	220 Vac
	Fréquence	50 Hz
	Ampérage	Max 16A
	Puissance en veille	<0.5W
	Température de fonctionnement	from 0°C to +40°C
	Fil requis	Phase, neutral, ground











SCHÉMA DE BRANCHEMENT



SUPPORTS

- Installez la prise encastrée iotty et contrôlez sans fil vos appareils électroménagers et électroniques jusqu'à 16A.

SCÉNARIOS

 <p>STATISTIQUES. Pour maîtriser la consommation d'énergie.</p>	 <p>WI-FI. Activez iotty lorsque votre smartphone se connecte à un réseau Wi-Fi spécifique (disponible uniquement pour Android).</p>
 <p>NOTIFICATION D'ACTIVITÉS. Vous pouvez recevoir une notification lorsqu'un scénario est exécuté.</p>	 <p>GÉOLOCALISATION. Activez iotty lorsque vous entrez dans une zone géographique spécifique.</p>
 <p>PARTAGE AVEC D'AUTRES UTILISATEURS. Choisissez de partager avec d'autres utilisateurs les appareils IOTTY sélectionnés.</p>	 <p>SOLEIL. Allumez iotty au lever ou au coucher du soleil.</p>
 <p>MODE ALÉATOIRE. Fonctionnement aléatoire pour simuler une présence.</p>	 <p>MÉTÉO. Activez iotty en fonction des conditions météorologiques.</p>
 <p>INTER-DÉPENDANCE. Utilisez le Wi-Fi pour créer un bouton central pour les contrôler tous.</p>	 <p>HORAIRE. Allumez iotty à une heure précise.</p>



CONTRÔLE SANS FIL.
Connectez votre appareil à la prise IOTTY et contrôlez-le de n'importe où.



ACTIVATION MANUELLE OU AUTOMATIQUE.
Activez ou désactivez-la afin que votre appareil suive vos habitudes.



INTELLIGENCE.
Modifiez le rétroéclairage, réglez les minuteries automatiques, le contrôle météo, le mode Absent et bien plus encore.