



GAMMA CONNECT



Benefici dei sistemi Connect

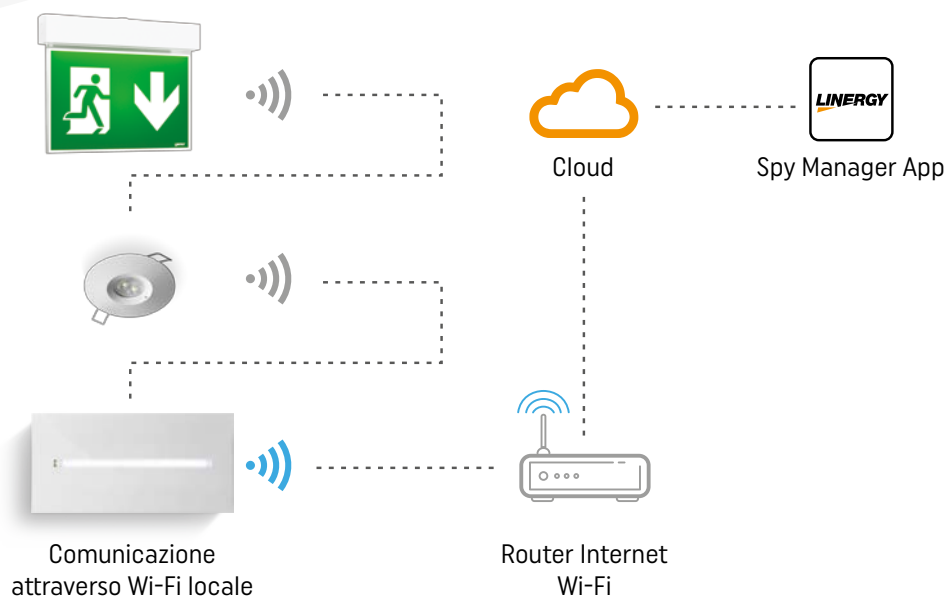
▶ Evoluzione di dispositivi Energy Test

▶ Connettività Wi-Fi

▶ Non è necessaria alcuna centrale o altra periferica

▶ Strumenti software progettati per fornire un'esperienza a 360°

▶ Arya: caratteristiche smart con sensori ambientali per un comfort sicuro



Connect

Dispositivi autonomi con **connettività Wi-Fi** e funzione di autodiagnosi, sempre monitorabili da remoto tramite **Cloud Linergy**.



Connessione Wi-Fi



Auto Test



Rest Mode



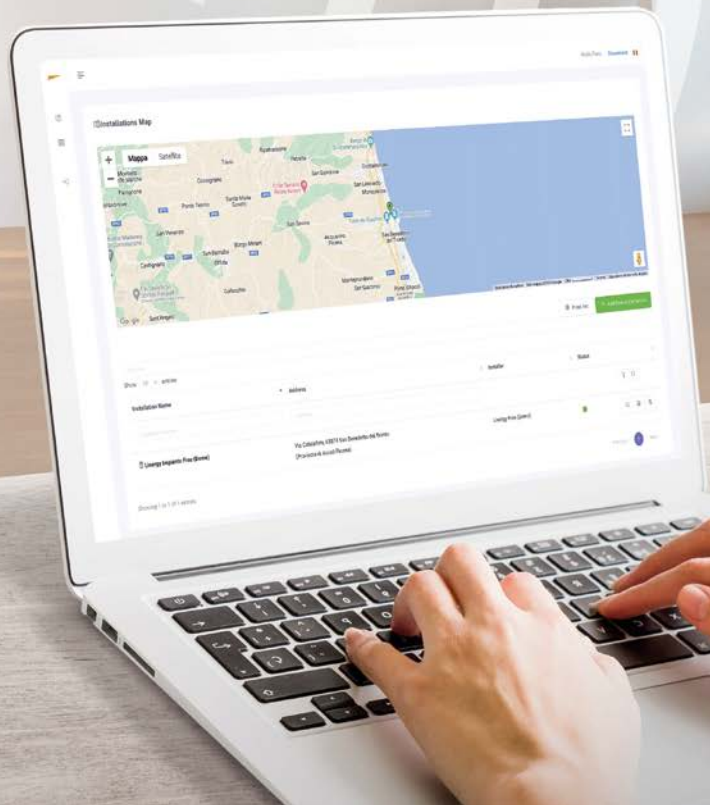
ON/OFF/Dimming



Linergy Cloud



Linergy App



EVOLUZIONE DEI DISPOSITIVI ENERGY TEST

FINO A
50
DISPOSITIVI
per ogni SSID

- Nuova funzione IoT nei dispositivi di autotest: risultati dei test nel Cloud
- Sistema di monitoraggio con **comunicazione Wi-Fi** senza alcuna centrale
- La **gestione remota** dell'impianto è possibile tramite **App Spy Manager** o **Cloud Linergy** con le stesse funzionalità di una centrale

LAMPADE CONNECT



Prodigy



Prodigy XL



Cristal Evo



Cristal Wall



Vialed Evo



Vialed High



Vialed IP65



Astra



Lyra Evo



Wafer



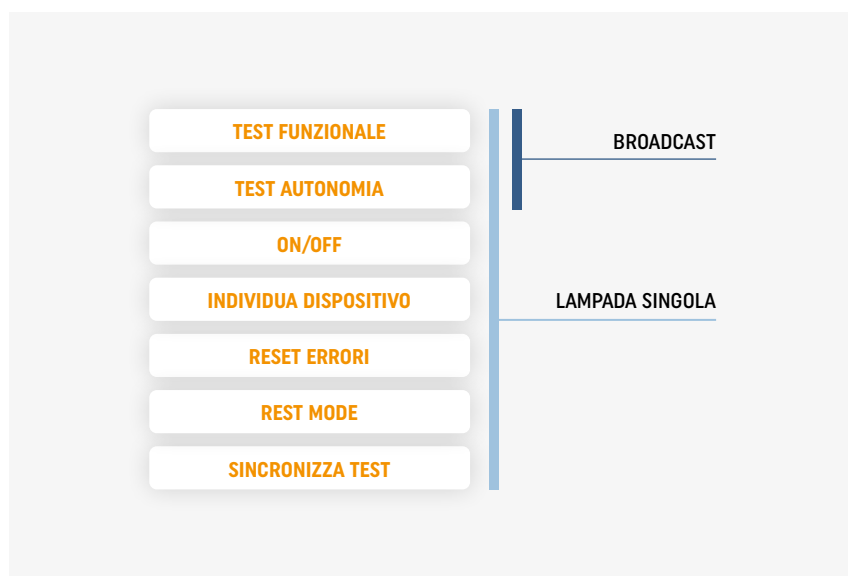
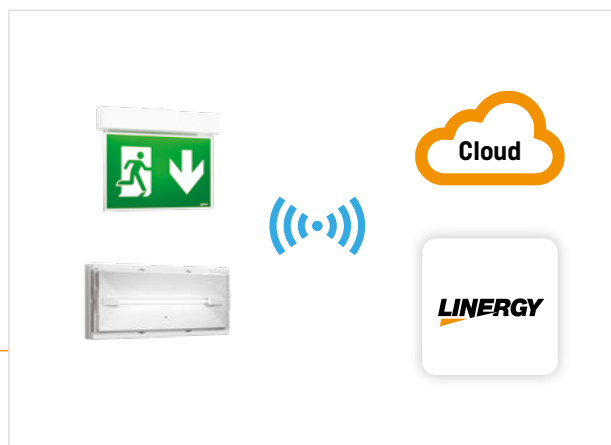
Arya
SMART DEVICE



Spy Manager App

App gratuita per il monitoraggio del sistema.

1 Apparecchi autonomi con funzione di autodiagnosi e connettività Wi-Fi per invio dei dati al server Cloud Linergy e app Spy Manager



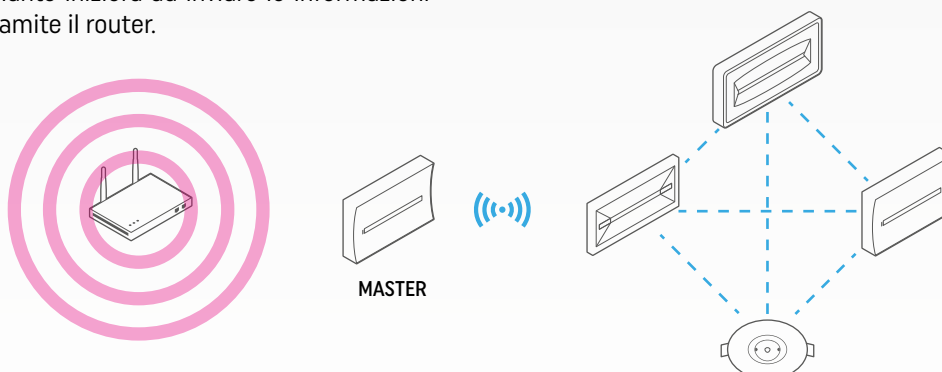
Avvio di diversi comandi da remoto **2**

DISPOSITIVO MASTER

In fase di installazione dell'impianto un dispositivo viene configurato dall'utente come **Master**. Questo genera una **rete Mesh** di comunicazione con tutti gli altri apparecchi presenti.

Una volta impostata la rete internet all'interno della lampada Master, l'impianto inizierà ad inviare le informazioni al Cloud Linergy tramite il router.


A questo punto a tutti i dispositivi è nota la rete internet di riferimento e il sistema automaticamente imposterà come Master il dispositivo con il segnale migliore.



3 Monitoraggio costante dello stato degli apparecchi

- Esito test autonomia
- Esito test funzionale
- Comunicazione

4 Nella fase di start-up durata della batteria selezionabile

1h/1,5h/2h/3h 



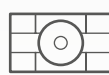
GAMMA COMPLETA PER TUTTI I TIPI DI INSTALLAZIONE



Settore
Retail



Lampade
di segnalazione



Lampade
a incasso



Settore
industriale

Arya

 | **CONNECT & SMART DEVICE**

IP20

IP65

Si integra perfettamente
in qualsiasi ambiente.
Arreda con semplicità
ed eleganza.



- ▶ Si prende cura di te e del tuo spazio
- ▶ App dedicata
- ▶ È dotata di speciali sensori ambientali
- ▶ Connettività Wi-Fi
- ▶ Ed è anche un apparecchio di emergenza

1 Possibilità di impostare giorni e orari

2 Possibilità di abilitare le notifiche push per per essere avvertiti

3 Possibilità di impostare delle soglie di valori minimi e massimi di comfort per ciascuno dei parametri ambientali rilevati



PARAMETRI AMBIENTALI

TEMPERATURA UMIDITÀ

QUALITÀ ARIA INTERNA LUMINOSITÀ

3 VERSIONI DISPONIBILI

	CONNECT	SMART	SMART PLUS
--	---------	-------	------------

Connettività Wi-Fi	●	●	●
Autodiagnosi	●	●	●
Test funzionale / autonomia / ON-OFF / Dim / Rest Mode	●	●	●
Linergy Cloud e Spy Manager App	●	●	●
Connettività Wi-Fi fino a 50 dispositivi per singolo SSID	●	●	●
Arya App per una gestione remota		●	●
Rilevamento parametri ambientali		●	●
Contatto pulito			●

Gamma Arya



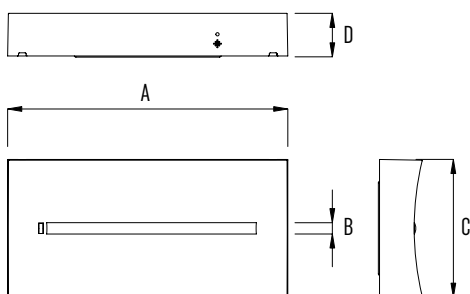
BIANCO

	CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	FLUSSO MEDIO SE (LM)	FL. MEDIO SA (LM)	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
CONNECT	AR 2901	2,3	1/1,5/2/3 h	SE / SA	250/250/250/165	250	B087	LiFePO4
	AR 2902	3,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	400/400/400/265	400	B102	LiFePO4
	AR 2903	4,8	1/1,5/2/3 h	SE / SA	600/600/600/400	600	B102	LiFePO4
SMART	AR 3001	2,3	1/1,5/2/3 h	SE / SA	250/250/250/165	250	B087	LiFePO4
	AR 3002	3,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	400/400/400/265	400	B102	LiFePO4
	AR 3003	4,8	1/1,5/2/3 h	SE / SA	600/600/600/400	600	B102	LiFePO4
SMART PLUS	AR 3101	2,3	1/1,5/2/3 h	SE / SA	250/250/250/165	250	B087	LiFePO4
	AR 3102	3,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	400/400/400/265	400	B102	LiFePO4
	AR 3103	4,8	1/1,5/2/3 h	SE / SA	600/600/600/400	600	B102	LiFePO4



NERO

	CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	FLUSSO MEDIO SE (LM)	FL. MEDIO SA (LM)	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
CONNECT	AR 2904	2,3	1/1,5/2/3 h	SE / SA	250/250/250/165	250	B087	LiFePO4
	AR 2905	3,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	400/400/400/265	400	B102	LiFePO4
	AR 2906	4,8	1/1,5/2/3 h	SE / SA	600/600/600/400	600	B102	LiFePO4
SMART	AR 3004	2,3	1/1,5/2/3 h	SE / SA	250/250/250/165	250	B087	LiFePO4
	AR 3005	3,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	400/400/400/265	400	B102	LiFePO4
	AR 3006	4,8	1/1,5/2/3 h	SE / SA	600/600/600/400	600	B102	LiFePO4
SMART PLUS	AR 3104	2,3	1/1,5/2/3 h	SE / SA	250/250/250/165	250	B087	LiFePO4
	AR 3105	3,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	400/400/400/265	400	B102	LiFePO4
	AR 3106	4,8	1/1,5/2/3 h	SE / SA	600/600/600/400	600	B102	LiFePO4



A=240 mm B=10 mm C=118 mm D=37 mm



Facile installazione

Composta solo da **2 parti**



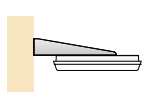
ACCESSORI DISPONIBILI



A310
Adattatore per binario elettrificato



A005
Accessorio per barra elettrificata



A047
Staffa per fissaggio a bandiera



A327
Protezione pioggia in acciaio inox M



A092
Staffa per fissaggio a 45°



A014
Griglia di protezione in acciaio inox



Available on the
App Store

GET IT ON
Google Play

Arya App

App dedicata per impostare e visualizzare i parametri ambientali



Dispositivi Connect



PRODIGY

CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	FLUSSO MEDIO SE (LM)	FL. MEDIO SA (LM)	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
PR 2901	0,3	1/1,5/2/3 h	SE	120/120/120/120		B087	LiFeP04
PR 2902	3,6	1/1,5/2/3 h	SE / SA	550/365/275/185	550	B102	LiFeP04



PRODIGY XL

IP42

CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	FLUSSO MEDIO SE (LM)	FL. MEDIO SA (LM)	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
PX 2901	0,2	1/1,5/2/3 h	SE	1055/1055/790/525		B133	LiFeP04
PX 2902	7,1	1/1,5/2/3 h	SE / SA	770/515/385/255	770	B105	LiFeP04
PX 2903	7,1	1/1,5/2/3 h	SE / SA	770/770/770/770	770	B133	LiFeP04
PZ 2901	0,2	1/1,5/2/3 h	SE	1055/1055/790/525		B133	LiFeP04
PZ 2902	7,1	1/1,5/2/3 h	SE / SA	770/515/385/255	770	B105	LiFeP04
PZ 2903	7,1	1/1,5/2/3 h	SE / SA	770/770/770/770	770	B133	LiFeP04

IP65



CRISTAL EVO

CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	FLUSSO MEDIO SE (LM)	FL. MEDIO SA (LM)	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
CE 2901	0,2	1/1,5/2/3 h	SE	1620/1620/1620/1080		B135	LiFeP04
CE 2902	7,4	1/1,5/2/3 h	SE / SA	770/515/385/255	770	B105	LiFeP04
CE 2903	9,2	1/1,5/2/3 h	SE / SA	1055/705/525/350	1055	B132	LiFeP04
CE 2904	7,4	1/1,5/2/3 h	SE / SA	770/770/770/770	770	B135	LiFeP04



CRISTAL WALL

CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	FLUSSO MEDIO SE (LM)	FL. MEDIO SA (LM)	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
CW 2901	0,2	1/1,5/2/3 h	SE	1200/1200/1200/800		B135	LiFeP04
CW 2902	7,4	1/1,5/2/3 h	SE / SA	615/410/305/205	615	B105	LiFeP04
CW 2903	9,2	1/1,5/2/3 h	SE / SA	780/520/390/260	780	B132	LiFeP04
CW 2904	7,4	1/1,5/2/3 h	SE / SA	615/615/615/615	615	B135	LiFeP04



VIALED IP65

BIANCO

CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	FLUSSO MEDIO SE (LM)	FL. MEDIO SA (LM)	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
VA 2901	0,7	1/1,5/2/3 h	SE	750/750/750/500		B123	LiFeP04
VA 2902	8,9	1/1,5/2/3 h	SE / SA	750/750/750/500	750	B123	LiFeP04
VA 2903	0,7	1/1,5/2/3 h	SE	750/750/750/500		B123	LiFeP04
VA 2904	8,9	1/1,5/2/3 h	SE / SA	750/750/750/500	750	B123	LiFeP04

GRIGIO



VIALED EVO

Ø 85 mm

	CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	FLUSSO MEDIO SE (LM)	FL. MEDIO SA (LM)	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
BIANCO	VE 2901	5,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	450/450/450/300	450	B102	LiFeP04
GRIGIO	VE 2902	5,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	450/450/450/300	450	B102	LiFeP04

Ø 68 mm

BIANCO	VE 2903	5,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	450/450/450/300	450	B102	LiFeP04
GRIGIO	VE 2904	5,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	450/450/450/300	450	B102	LiFeP04

59x59 mm

BIANCO	VE 2905	5,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	450/450/450/300	450	B102	LiFeP04
GRIGIO	VE 2906	5,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	450/450/450/300	450	B102	LiFeP04



VIALED HIGH

Ø 85 mm

	CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	FLUSSO MEDIO SE (LM)	FL. MEDIO SA (LM)	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
BIANCO	VH 2901	5,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	440/440/440/295	450	B102	LiFeP04
GRIGIO	VH 2902	5,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	440/440/440/295	450	B102	LiFeP04

Ø 68 mm

BIANCO	VH 2903	5,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	440/440/440/295	450	B102	LiFeP04
GRIGIO	VH 2904	5,7	1/1,5/2/3 h	SE / SA	440/440/440/295	450	B102	LiFeP04



WAFER

CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	VISIBILITÀ	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
WR 2901	3,3	1/1,5/2/3 h	SE / SA	30m	B102	LiFeP04



LYRA EVO

CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	VISIBILITÀ	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
LV 2901	2,4	1/1,5/2/3 h	SE / SA	22m	B087	LiFeP04
LV 2902	2,4	1/1,5/2/3 h	SE / SA	32m	B087	LiFeP04



ASTRA

CODICE ARTICOLO	ASSORB. (W)	AUTONOMIA	TIPO SE / SA	VISIBILITÀ	CODICE BATTERIA	TIPO BATTERIA
AS 2901	2,9	1/1,5/2/3 h	SE / SA	22m	B087	LiFeP04
AS 2902	2,9	1/1,5/2/3 h	SE / SA	32m	B087	LiFeP04

Strumenti Web



Setup impianto e programmazione
Web Platform



Monitoraggio e manutenzione
Illuminazione di Emergenza



Fruizione utente finale
App Arya



LINERGY srl
via California, 21
63066 Grottammare (AP) - Italy

Tel. +39 0735 5974
www.linergy.it
info@linergy.it

FILIALE
LINERGY BENELUX sa
Doornveld, 21 - 1731 Zellik - Belgique

Tel. +32 2 4661066 - Fax +32 2 4661033
www.linergy.be
info@linergy.be