



Il comando vocale delle tapparelle con Amazon Alexa



- Qual è la differenza tra il comando "Alza le tapparelle" e "Apri le tapparelle" ?
 - L'assistente vocale interpreta questo comando nel seguente modo:
- "Alza" corrisponde ad una apertura della tapparella del 10%
- "Apri" corrisponde ad una apertura della tapparella al 100%
- Perchè la posizione in % delle tapparelle non funziona sempre correttamente?

L'assistente vocale Amazon Alexa non fa distinzione tra "Apri le tapparelle al 25%" e "Chiudi le tapparelle al 25%". In entrambi i casi, il valore della percentuale verrà applicato sul comando di apertura. Il comando "Chiudi o Abbassa le tapparelle del 15%" sarà invece ben differenziato dal comando "Apri o Alza le tapparelle del 15%".

 Come comandare la posizione intermedia delle tapparelle? (per es. "Chiudi le tapparelle al 50%")

E' necessario che il tempo di corsa sia impostato sul ricevitore. Contattate il vostro installatore, se necessario.

• Quando viene dato un comando alle tapparelle, viene controllata solo la luce. Alexa non è in grado di interpretare il comando?

Le parole chiave "Apri" e "Chiudi" vengono utilizzate anche per le luci. Amazon Alexa gestirà quindi le priorità secondo i dispositivi presenti in una stanza. Se nella stanza "Ufficio" si trova una tapparella e una luce, con il comando "Apri l'ufficio" si accenderà la luce mentre la tapparella resterà così com'è. Se, sempre all'interno di questa stessa stanza "Ufficio", si trova anche un termostato oltre ai due dispositivi precedenti, Alexa non riuscirà ad interpretare il comando legato alla stanza "Ufficio".

Come aprire o chiudere tutte le tapparelle ?

Amazon Alexa non conosce il termine "Tapparelle". Di conseguenza, i comandi "Apri le tapparelle" e "Chiudi le tapparelle" non possono essere eseguiti.

Esiste una soluzione alternativa: creare 2 scenari nel Tydom, uno per l'apertura, il secondo per la chiusura rispettivamente denominati "Apertura delle tapparelle" e "Chiusura delle tapparelle". Sarà quindi sufficiente pronunciare "Attiva apertura delle tapparelle" per aprire tutte le tapparelle o "Attiva chiusura delle tapparelle" per chiudere tutte le vostre tapparelle.

A cosa serve una routine ?

Utilizzata da Amazon Alexa, la routine è un'alternativa per aggirare i limiti di interpretazione. Una routine creata con l'app Alexa comanda dei dispositivi e/o scenari rilevati da Alexa. Ogni routine viene attivata da una frase predefinita dall'utente. E' quindi possibile creare una routine che viene attivata dalla frase "Alexa, apri le tapparelle" che posiziona tutte le tapparelle al 100% di apertura.

La routine permette inoltre di personalizzare i comandi. Per esempio, "Alexa, sono sveglio": questa routine può eseguire il vostro scenario di apertura delle tapparelle, mettere il

riscaldamento in modalità stazione radio preferita!	comfort,	annunciare	le previsioni	del tempo	e avviare	la vostra