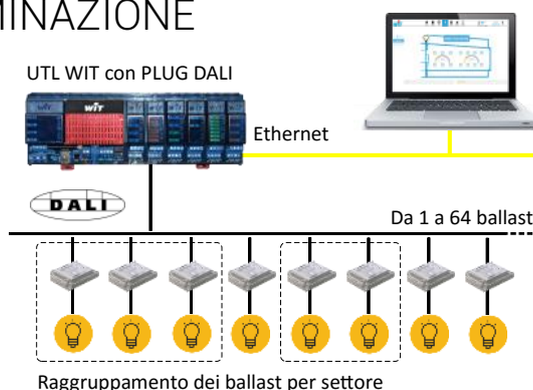




PLUG DALI

FLESSIBILITÀ E MODULAZIONE DELL'ILLUMINAZIONE

Combinato con l'intelligenza dei controller WIT (REDY o e@sy), il PLUG DALI consente di realizzare tutti gli scenari di illuminazione desiderati e di farli evolvere con facilità. Il PLUG DALI gestisce fino a 64 ballast distribuiti su bus da 300 m, indipendentemente dalla sua topologia. Per una migliore integrazione e riduzione dei costi, l'alimentazione del bus DALI è integrata nel PLUG. I problemi rilevati nei ballast e nelle luci sono rilevati e comunicati istantaneamente per una gestione efficace.



Descrizione

Riferimento

PLUG DALI

PLUG527



PLUG

Dimensioni (A x L x P)	65 x 56 x 50 mm
Nr. di posti PLUG IO	2
Alimentazione	230 VAC (60 mA)
LED	Power, DALI
Compatibilità	REDY, e@sy (≥ V9.5.0)
T° / Ur di stoccaggio	-20...80 °C / 10...95% senza condensa
T° / Ur di funzionamento	5...55 °C / 10...95% senza condensa
Indice di protezione	IP10
Indice d'infiammabilità	UL94-V0

DALI (bus)

Nr. di bus	1
Nr. d ballast	1 à 64
L. max. / Sezione cavo	300 m / 1,5 mm ²

Collegamento



DALI : Digital Adressable Lighting Interface