



NEW PRODUCT NEWS

MARZO '19 | WEB VERSION

Benvenuti nel futuro! La gestione wireless della luce non è mai stata così facile.

Basandosi sulla tecnologia Bluetooth®, Blu2Light consente una gestione della luce wireless semplice e comoda tramite app su smartphone o tablet. L'innovativo sistema mesh Blu2light garantisce un campo d'applicazione molto più ampio all'interno del mercato dell'illuminazione professionale.

Blu2Light è caratterizzato, fra l'altro, da una interfaccia aperta che consente a sistemi collegati di sviluppare e offrire dispositivi propri, software o servizi cloud.

Con il sistema operative Blu2Light è possibile integrare facilmente sistemi già conosciuti come DALI. Anche l'integrazione diretta in driver o moduli LED è possibile. Blu2Light anticipa già oggi le richieste del future dei produttori di apparecchi di illuminazione in relazione al IoT.– il tutto con una sicurezza del sistema a più livelli.

[Scoprite di più sulla tecnologia del future!](#)



Conversione assolutamente semplice di apparecchi di illuminazione DALI esistenti

Per l'installazione di apparecchi di illuminazione già esistenti potete usare il light controller, **Blu2Light Connect ME** (senza rilevatore di luce o di presenza), il **MultiSensor XS** per soffitti con altezza fino a 3,5 m oppure il **MultiSensor XI** per soffitti con altezza fino a 12 m.

[Leggi tutto](#)



Poiché i driver LED attualmente disponibili sul Mercato non dispongono di una alimentazione di corrente per il Bus DALI, sarà necessario installare un'aggiuntiva unità di alimentazione Blu2Light (**Power Supply**) o, per applicazioni più grandi, prevedere un **Extender 64**.



[Power Supply](#)

[Extender 64](#)

La prossima generazione disporrà anche di driver DALI B2L i quali conterranno l'alimentazione di corrente così che verrà eliminata la necessità di una unità di alimentazione separata.

Prendere un appuntamento con il vostro rappresentante VS, oggi – ne vale la pena.

Il vostro Sales Team VS