

PIÙ COMPATTO, PIÙ EFFICIENTE, PIÙ VERSATILE

CONVERTER LED 12 V E 24 V

Grazie ad una gamma ottimizzata di converter LED, Vossloh-Schwabe sta ulteriormente ampliando i campi di applicazione. Le potenze disponibili dei nostri converter LED 12 V e 24 V della serie EasyLine e ComfortLine vanno ora da 6 a 200 W.

Come sempre i nostri converter LED hanno le caratteristiche di sicurezza standard come la protezione da sovraccarichi e cortocircuiti. Per applicazioni outdoor e elevate potenze sono disponibili anche converter con grado di protezione IP67.



[Scheda tecnica – Converter LED 12 V](#)

[Scheda tecnica – Converter LED 24 V](#)

VENITE A FARCI VISITA!



MIDDLE EAST ELECTRICITY

14.02.2017 – 16.02.2017

Organizzatore: United Arab Emirates Ministry of Energy

Location: Dubai World Trade Center, UAE



HORTICONNECT

14.02.2017 – 16.02.2017

Organizzatore: Messehal

Location: Evenementenhal Gorinchem, Netherlands

NUOVO E UNIVERSALE

SISTEMA LINEARE LED ALL'INTERNO DI UN PROFILO IN ALLUMINIO IP20 E IP66/IP67

Vossloh-Schwabe offre il nuovissimo AluLED, made in Germany, nelle varianti bianco, blu e RGB adatto per una varietà di applicazioni indoor e outdoor. Per gli elevati tipi di protezione viene usato il silicone, un materiale già ampiamente testato. I nuovi AluLED sono anche stati testati con successo per applicazioni in condizioni estreme come la nebbia salina.

Un design piatto e una lunga durata di vita di 50000 ore contraddistinguono le universali opzioni di impiego del dispositivo che a richiesta è disponibile in lunghezze speciali. La innovativa tecnologia del AluLED comprende anche il collegamento "plug and play" a cui si aggiunge la possibilità di funzionamento ad una temperatura ambiente fino a 85 °C.



Scheda tecnica – AluLED IP20

Scheda tecnica – AluLED IP66/67

Non esiti a contattarci per qualsiasi informazione, contatti il suo referente VS.

Distinti saluti
il suo Sales Team VS