



TADDEI ARMANDO & C s.r.l.

Unipersonale

illuminazione a led interna ed esterna
Materiale elettrico industriale

PRESENTAZIONE

La nostra società, operante da più di vent'anni sul mercato, con la presente brochure intende mettere a conoscenza della gentile clientela il materiale elettrico industriale e per l'illuminazione a led per interni ed esterni che commercializza.

Lo scopo è quello di allargare le proposte al settore elettrico oltre ai sostegni speciali per illuminazione da sempre prodotti direttamente.

Tutto il materiale da noi venduto viene progettato e prodotto in base a quanto prescritto dalle normative vigenti.

Per i prodotti commercializzati sono stati inviati protocolli di collaudo ai ns fornitori molto severi e questo ci consente di fornire 5 anni di garanzia.

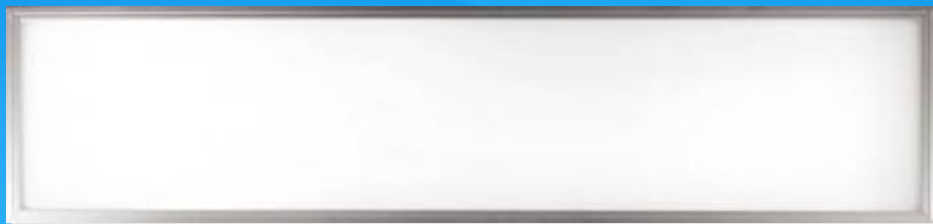
La Clientela è costituita principalmente da enti pubblici e privati, imprese edili, installatori elettrici, studi tecnici, ecc.

Lo staff del ns ufficio tecnico , costituito da tecnici iscritti all'albo professionale, offre la possibilità di seguire la produzione in ogni sua fase, nonché di eseguire di eseguire progettazioni e prospettare soluzioni adeguate alle esigenze della clientela.

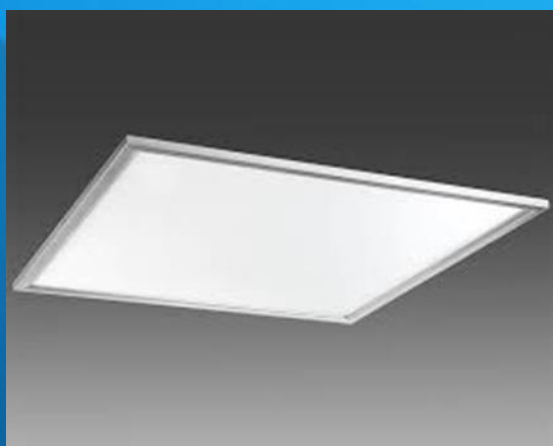
I prodotti commercializzati hanno il marchio CE e le altre certificazioni di legge vengono fornite a richiesta.

**Azienda iscritta al portale MEPA Prot. 6168/2016
INTERCENTER ER Prot. N° IC.2016.2471**





Pannelli a led di 300x1200 da incasso o a sospensione completi di driver, copertura trasparente, bianco latte o microprismatizzata Led tipo CREE, Samsung o Bridgelux Protezione fino a IP 40 potenza assorbita fino a 45W e Resa circa di 100 lm/W. Tonalità della luce 2700-4500-5000°K Angolo d'illuminazione fino a 120°



Pannelli a led di 300x300 o 600x600 da incasso o a sospensione completi di driver, copertura trasparente, bianco latte o microprismatizzata Led tipo CREE, Samsung o Bridgelux Protezione fino a IP 40 potenza assorbita fino a 45W e Resa circa di 100 lm/W. Tonalità della luce 2700-4500-5000°K Angolo d'illuminazione fino a 120°

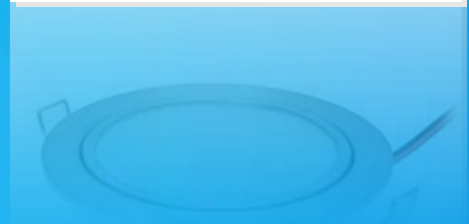


Fari spotlight a binario per negozi e vetrine completi di driver. Led tipo CREE, Samsung o Bridgelux.
Protezione fino a IP 40, varie forme e potenze assorbite
Resa superiore a 100Lm/W tonalità della luce da 2700°K a 5000°K. Angoli d'illuminazione fino a 60°





Fari spotlight per negozi e vetrine da incasso, completi di driver. Led tipo CREE, Bridgelux o Samsung
Protezione fino a IP 40, varie forme e potenze assorbite
Resa superiore a 100Lm/W tonalità della luce da 2700°K a 5000°K, Angoli d'illuminazione fino a 60°



Plafoniere industriali per magazzini, capannoni, negozi, uffici, ecc a sospensione completi di driver.

Led tipo CREE, Bridgelux o Samsung

Protezione fino a IP 67, lunghezze disponibili: 1200-1500

A uno o due tubi o con led tipo SMD, potenze fino a 50W

Resa superiore a 100Lm/W tonalità della luce da 2700°K a 5000°K

Angolo d'illuminazione fino a 120°



Plafoniere circolari di vari diametro per negozi, uffici, ecc a incasso, o a fissaggio con tasselli, complete di driver. Led tipo CREE, Bridgelux o Samsung

Protezione fino a IP 67, potenze fino a 24W

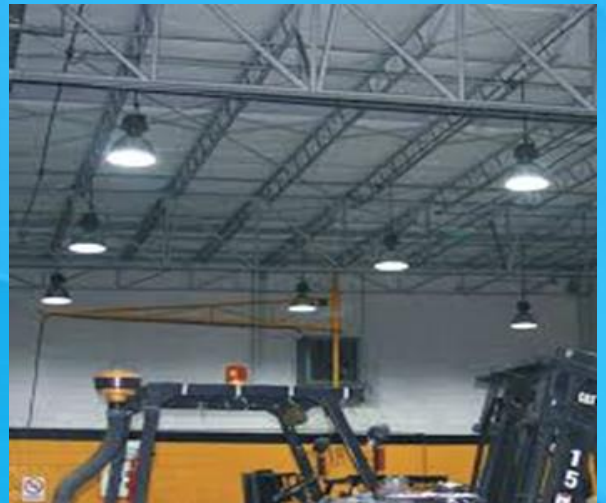
Resa superiore a 100Lm/W tonalità della luce da 2700°K a 5000°K

Angolo d'illuminazione fino a 120°





Campane per illuminazione industriale da 50 a 300W.
Led tipo CREE, Bridgelux o Samsung,
Apertura fascio fino a 120°
Protezione fino a IP 67,
Resa superiore a 100Lm/W tonalità della luce da 2700°K a 5000°K

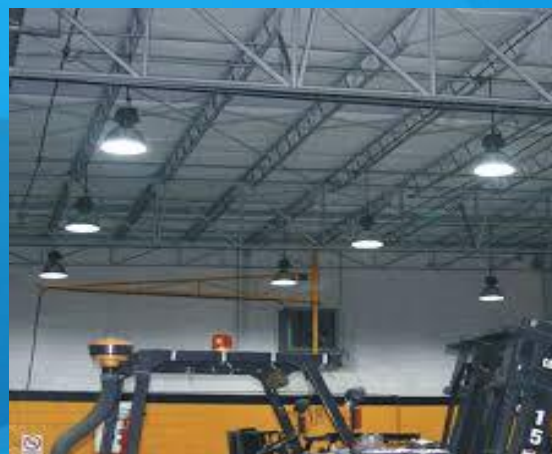


Plafoniere industriali per magazzini, capannoni, negozi, uffici,
ecc a sospensione completi di driver
Protezione fino a IP 67, lunghezze disponibili: 1200-1500
A uno o due tubi o con led in SMD,
Led tipo CREE, Bridgelux o Samsung
Potenze fino a 50W
Resa superiore a 100Lm/W tonalità della luce da 2700°K a 5000°K
Apertura fascio fino a 120°



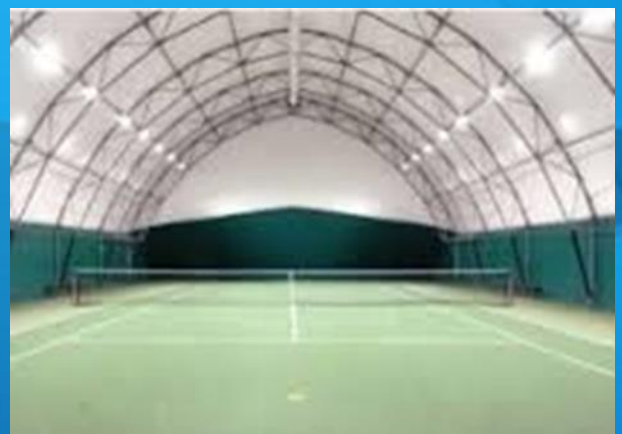


Proiettori industriali per magazzini, capannoni, stazioni di servizio, gallerie, ecc a sospensione completi di driver.
Led tipo CREE, Bridgelux, Samsung
Lenti in PMMA
Protezione fino a IP 67, Potenze fino a 400W Resa superiore a 100Lm/W tonalità della luce da 2700°K a 5000°K
Apertura fascio fino a 120°





Proiettori con COB led per illuminazione impianti sportivi interni ed esterni, Protezione fino a IP 67,
Potenze fino a 400W
Led tipo CREE, Bridgelux o Samsung
Resa superiore a 100Lm/W tonalità della luce da 2700°K a 5000°K
Apertura fascio fino a 120°





Proiettori a led con lenti per illuminazione grandi impianti sportivi interni ed esterni.
Protezione fino a IP 67,
Potenze fino a 800 W
Led tipo CREE, Bridgelux o Samsung
Lenti in PMMA
Resa superiore a 100Lm/W tonalità della luce da 2700°K a 5000°K
Apertura fascio fino a 120°





Corpi illuminanti fotovoltaici , per arredo urbano, piste ciclabili, aree verdi, ecc
Sostegno in acciaio S235JR UNI EN 10219, zincato a caldo a norma UNI EN 1461 verniciato a polveri epossidiche, corpo illuminante con batteria integrata e fonte luminosa a led con resa oltre i 1000 lumen





Quadri industriali componibili con prese interbloccate da 220V e/o da 380V, da 16A e 32A, completi di differenziale, interruttore magnetotermico, chiusura di sicurezza, Contenitore e accessori. Protezione fino a IP67



Colonnine da esterno complete di prese da 200V e/o da 380, di differenziale, interruttore magnetotermico, rubinetti per l'erogazione di acqua, chiusura di sicurezza, Contenitore e accessori. Protezione IP67



Colonnine a scomparsa con prese da 200V e/o da 380 Complete di differenziale, interruttore magnetotermico, Chiusura di sicurezza, contenitore e accessori. Protezione IP67



Quadri da cantiere componibili IP67 con prese interbloccate completi di differenziale e interruttore magnetotermico.

Possibilità di configurazioni a richiesta sia con prese da 220V, da 380V sia da 16A che da 32A



