



Octobre 2020

La newsletter qui éclaire

Edito

A découvrir, la nouveauté ADDIS Lighting, le KUNZITE IV

Nous vous parlons de composants électroniques, de la marque distribuée par la Maison ADDIS, ITELCOND.

De nouvelles plaquettes sont immédiatement téléchargeables !

Au sommaire

- Le KUNZITE IV
- Nos marques Itelcond et Euchips
- Plaquettes en téléchargement

- La Maison Addis dans la presse
- L'équipe ADDIS s'agrandit

L'évolution de la réglementation sur la pollution lumineuse de Décembre 2018 a engendré une nouvelle manière d'éclairer et oblige les fabricants à faire évoluer certains produits.

C'est pourquoi, la Maison ADDIS lance le KUNZITE IV...

LE KUNZITE IV



Le projecteur led KUNZITE IV vient renforcer la gamme de produits ADDIS Lighting.

Le projecteur led KUNZITE IV répond à un besoin d'éclairage général, son faible poids facilite toutes les mises en œuvre possibles et son arceau de fixation orientable est facilement installable. Bâti sur un corps moulé en fonte d'aluminium et couplé à une façade en verre trempé de haute qualité qui protège parfaitement les LED et le réflecteur, le projecteur led KUNZITE IV assure une dissipation en parfaite adéquation avec les leds LUMILEDS Luxeon 5050 utilisées et est résistant aux intempéries. Son optique asymétrique le rend particulièrement adapté pour les éclairages sur façade en tour de bâtiment.

Pourquoi choisir le KUNZITE IV ?

- Le KUNZITE IV est disponible en 2200K 2700K 3000K et 4000K en IRC > 80. La nouvelle réglementation impose le 2200K et le 2700K dans certains cas.
- Le KUNZITE IV offre la possibilité d'une gradation en DALI 2.

- Le driver SOSEN (VP) allié aux leds LUMILED Luxeon 5050 et son dissipateur en aluminium sont couplés à une façade en verre trempé de haute qualité en font un produit robuste.

- Le KUNZITE IV offre un large choix de puissances, de 30w à 300w (49350Lm).

- Une garantie de 6 ans.

- En option, un manchon pour montage sur cross.

Toute l'équipe de la Maison Addis reste à votre écoute pour répondre à vos questions.

Les composants électroniques



La Maison ADDIS, présente sur le marché français des composants électroniques, distribue une large gamme de produits et de marques. Afin de répondre au mieux aux besoins des clients, la Maison ADDIS s'entoure de leaders internationaux et compte parmi eux ITELCOND. Depuis 1976, ITELCOND, société Italienne, produit des condensateurs électrolytiques en aluminium de grande capacité pour des applications nécessitant un niveau de qualité élevé. La gamme va du condensateur type SNAP-IN 2,4,5 Broches aux condensateurs a vis 90x220 et ce jusqu'à 500Vdc. Les applications de ces produits sont nombreuses, les condensateurs sont utilisés pour des équipements électroniques, dans le domaine des énergies alternatives (solaire, éoliennes), des onduleurs, des équipements électro médicaux etc...



Shanghai Euchips Industrial Co. Ltd a été fondée en 2005 et est située à Shanghai. L'entreprise se consacre à la recherche, au développement et à la vente depuis 14 ans. Confronté à une concurrence féroce et à une popularité accrue sur les marchés de la Led, Euchips a orienté la direction du développement des produits de base vers des contrôleurs et gradateurs LED de haute qualité avec sa sensibilité au marché et sa confiance envers l'équipe de recherche. En 2017, Euchips a installé une nouvelle usine d'une superficie de 32 000m² à Suzhou Wujiang. Euchips est membre de l'alliance DALI.

EN SAVOIR PLUS SUR EUCHIPS

Documentation

Catalogue et plaquette

Plaquette Composants

Identifiez les marques distribuées par Addis Composants Electroniques dans **la nouvelle plaquette** accessible en téléchargement libre directement sur le site addis.fr...

Téléchargez la plaquette
ADDIS COMPOSANTS

DISTRIBUTEUR DE COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES

Passif - Puissance - Connectique - Câbles et accessoires -
Électromécanique - Lighting - Optoélectronique - Énergie

Plaquette Agate

Découvrez aussi Agate, la solution d'éclairage connecté par la Maison ADDIS.

Téléchargez la plaquette
AGATE

Maison
 **ADDIS**

Vous présente Agate,
l'éclairage connecté



ADDIS dans la Presse

Campagne de publicité

Article paru dans le numéro 105 des Cahiers de l'Industrie Electronique et Numérique

ADDIS COMPOSANTS ELECTRONIQUES

La Maison ADDIS, présente sur le marché français des composants électroniques, distribue une large gamme de produits et de marques. Afin de répondre au mieux aux besoins des clients, la Maison ADDIS s'entoure de leaders internationaux et compte parmi eux ITELCOND.

Depuis 1976, ITELCOND, société Italienne, produit des condensateurs électrolytiques en aluminium de grande capacité pour des applications

nécessitant un niveau de qualité élevé. La gamme va du condensateur type SNAP-IN 2,4,5 Broches aux condensateurs à vis 90x220 et ce jusqu'à 500Vdc. Les applications de ces produits sont nombreuses, les condensateurs sont utilisés pour des équipements électroniques, dans le domaine des énergies alternatives (solaire, éoliennes), des onduleurs, des équipements électro médicaux etc...



Contact :
ADDIS COMPOSANTS ELECTRONIQUES
Catherine FRIBOULET
+33(0)1 56 31 43 10
catherine.friboulet@addis.fr
www.addis.fr
www.addislighting.com

50 - Les Cahiers de l'Industrie Électronique et Numérique - septembre 2020 - n° 105

L'équipe ADDIS s'agrandit

La Maison ADDIS a le plaisir d'accueillir de nouveaux collaborateurs



Nous souhaitons la bienvenue à Anais ZAHZOUH qui occupe la fonction de Technico-commercial Junior



Bienvenue à Jonathan GASPARD qui occupe la fonction de Technico-commercial Junior



Bienvenue à Joël RISPAL qui occupe la fonction d'Ingénieur d'application et responsable
produit driver

Suivez aussi les actualités d'ADDIS Lighting sur LinkedIn : [abonnez-vous ici](#)

Linked in

 Partager  Tweet  +1

[Cliquez ici pour lire ce message dans votre navigateur web](#)

Cet email a été envoyé à kristian.friboulet@addis.fr.

ADDIS COMPOSANTS ELECTRONIQUES,
4, Avenue Joseph Cugnot
94420 Le Plessis Tréville, FRANCE

Téléphone: +33 (0)1.56.31.43.10

Fax: +33(0)1.56.86.57.73

Email: contact@addis.fr

www.addis.fr

www.addislighting.com

[Cliquez ici pour vous désabonner.](#)