



### Edito

Ce mois-ci dans notre newsletter, nous vous proposons de découvrir en avant-première une exclusivité Addis Lighting : le spot **LED ORCHIDEE** de la [gamme ONYX](#), qui sera présenté au salon Orchidées Paris 2018 auquel Addis participe pour la première fois.

Découvrez Sunny Young la marque du mois, et prenez connaissance d'une information majeure sur l'allongement des délais de livraison suite à la pénurie de matières premières.

### Au sommaire

- Produit du mois: les spots led ORCHIDEE
- La marque du mois: Sunny Young
- Le catalogue Lighting 2017 en téléchargement
- Addis Lighting au salon de l'Orchidee Paris 2018 !
- Information sur les délais de livraison
- Découvrez nos collaborateurs

## PRODUITS DU MOIS

## LES SPOTS LED ORCHIDEEES

### Spot à LED ORCHIDEE - MR16 E27 6W 4x1.5W

Caractéristiques générales	
Format	MR16
Culot	E27
Puissance totale	6W
Type de LED	OSRAM
Nombre de LED	4
Puissance par LED	1.5W
Angle de rayonnement	180°
Lentille	BULB
Durée de vie	20.000 heures
Couleur	7000°K
Indice de rendu des couleurs	76
Flux	180LM
Tension de fonctionnement	230VAC
Température de fonct.	-20° à +40°C
Poids net	50g
Conformité	CE



Ce spot à LED de notre [gamme ONYX](#) a été conçu en partenariat avec nos clients qui se spécialisent dans la culture de l'Orchidée.

Cette fleur particulièrement sensible, ne supporte aucune lumière directe, mais nécessite toutefois un environnement lumineux. Une conception spécifique est donc nécessaire dans leur culture délicate où le respect de la floraison est essentiel.

C'est pourquoi ce spot LED intègre une technologie spécifique pour accompagner la croissance de la plante et favoriser son développement. Contrairement aux éclairages dédiés aux orchidées qui donnent un aspect rosé, le spot LED Orchidée d'Addis Lighting est doté d'un spectre proche d'une luminosité naturelle qui n'agresse pas visuellement les cultures et apporte le flux lumineux nécessaire à l'œil humain.

Cette technologie permet aux amoureux de la plante de conserver un confort visuel dans un

environnement professionnel ou personnel tout en respectant la pousse de l'orchidée.

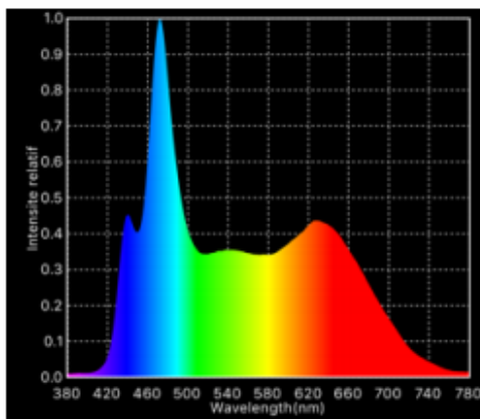
[Retrouvez toute la gamme ONYX en ligne ...](#)



**Lampe growlight**



**Développement Addis Lighting**



Le spectre lumineux du spot LED ORCHIDEE Addis Lighting dédié à la pousse des orchidées permet de couvrir toutes les longueurs d'ondes dédiées à sa croissance.

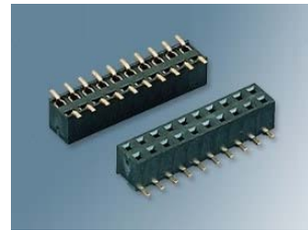
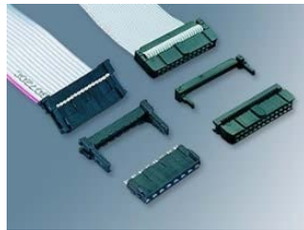
**LA MARQUE DU MOIS**

**SUNNY YOUNG ENTERPRISE**



**SUNNY YOUNG ENTERPRISE**

[Sunny Young Enterprise](#) est une société taïwanaise fondée en 1985 spécialisée dans la fabrication de fils, câbles et connecteurs. La société S. Y. E est certifiée conforme à la norme de qualité ISO 9001:2008. L'ensemble de leurs gammes de produits est homologué UL. Les produits Sunny Young Enterprise sont principalement conçus pour être utilisés dans l'informatique, l'interconnexion, l'affichage, les systèmes de contrôle et la communication. En s'associant à la marque, ADDIS vous propose des produits de qualité et adapté à chaque spécialisation.



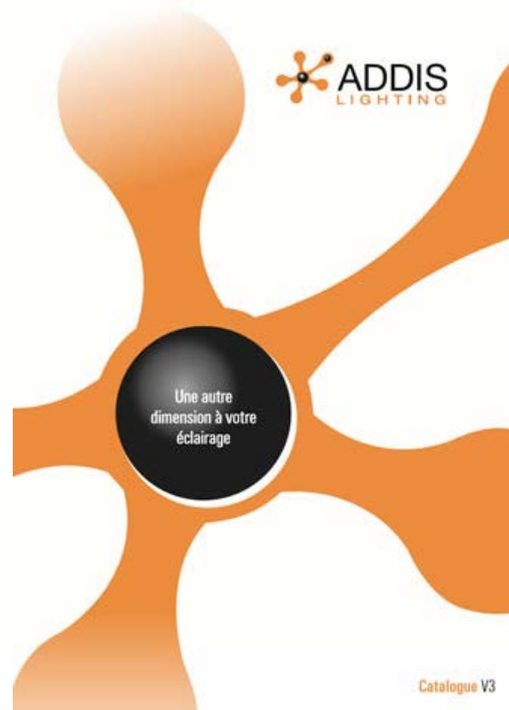
## DOCUMENTATION

## CATALOGUE LIGHTING

Vous pouvez retrouver tous les produits led ADDIS LIGHTING dans notre **catalogue complet**.

Accessible en téléchargement libre directement sur le site...

**Téléchargez le catalogue  
ADDIS LIGHTING**



## SALONS

## ORCHIDEES PARIS 2018

### ADDIS au salon Orchidées Paris 2018

Du **23 au 25 mars 2018** aura lieu l'exposition internationale d'orchidées au Paris Event Center porte de la Villette. Sur 2500 m<sup>2</sup>, cette exposition rassemblera une vingtaine de producteurs venus du monde entier qui auront à cœur de présenter leurs plus belles productions dans un cadre enchanteur. ADDIS sera présent sur ce salon. Vous pourrez nous retrouver sur notre stand où sera présenté notre spot LED dédié à l'orchidée.

Consultez le site web du salon:

[www.eocce2018.com](http://www.eocce2018.com)



## PENURIE DE MATIERES PREMIERES

## EVOLUTION DES DELAIS DE LIVRAISON



Comme vous avez pu le lire dans la presse, l'industrie de l'électronique connaît depuis quelques mois une crise d'approvisionnement sans précédent avec pour conséquence une pénurie mondiale de composants électroniques et des allongements de délais considérables. Ce problème, concernait au départ quelques familles de produits, mais depuis peu certaines références sont sous allocations et malheureusement cette crise de réapprovisionnement affecte durablement l'industrie de l'électronique.

L'ensemble de nos fournisseurs s'en retrouve impacté: ZF Cherry, Walsin, Royal Ohm, Itelcond...

Pour faire face à cette crise et tout en tenant compte du développement de votre activité, il nous faut engager des approvisionnements à très long terme. C'est pourquoi, nous vous demandons de nous transmettre au plus tôt vos prévisionnels de commandes de 2018 voire 2019.

Nous comptons sur votre collaboration.

Ci-dessous quelques exemples de familles de produits dont les délais ont fortement augmenté, variant entre 18 et 52 semaines, voire plus:

- Condensateurs SNAP-IN, Céramique, Aluminium, Film type X2,
- Résistances RCMM, RCMS, RWM,
- Résistances CRCW (sous allocation),
- Selfs de puissance,
- Thermistances caps,

**Aurélie PIGUET**

Assistante commerciale

Félicitations à notre assistante Aurélie Piguet. En poste chez Addis depuis 10 ans, elle revient ce mois-ci de congé maternité. Nous lui souhaitons un bon retour parmi nous !



Cet email a été envoyé à , cliquez ici pour vous désabonner.

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](mailto:contact@addis.fr)

[www.addis.fr](http://www.addis.fr)  
[www.addislighting.com](http://www.addislighting.com)