

# SOLERO CHAUFFAGES & ECLAIRAGE

*Ça a été une belle journée, le soleil se couche lentement et il commence à faire froid. Grâce au chauffage et à l'éclairage, nous pouvons ramener le soleil pendant un petit moment sur votre terrasse ou dans votre arrière-cour.*

Nos chauffages de terrasse sont parfaits pour l'hôtellerie mais sont également disponibles pour les particuliers. Ils créent une atmosphère confortable et sont disponibles en plusieurs couleurs, le design n'est pas ostentatoire mais est élégant.

L'avantage des lumières infrarouges est qu'elles réchauffent les gens, au lieu de l'air, cela signifie qu'il n'y a pas besoin de longtemps pour accumuler de la chaleur et une chaleur efficace est créée immédiatement après l'avoir allumé.

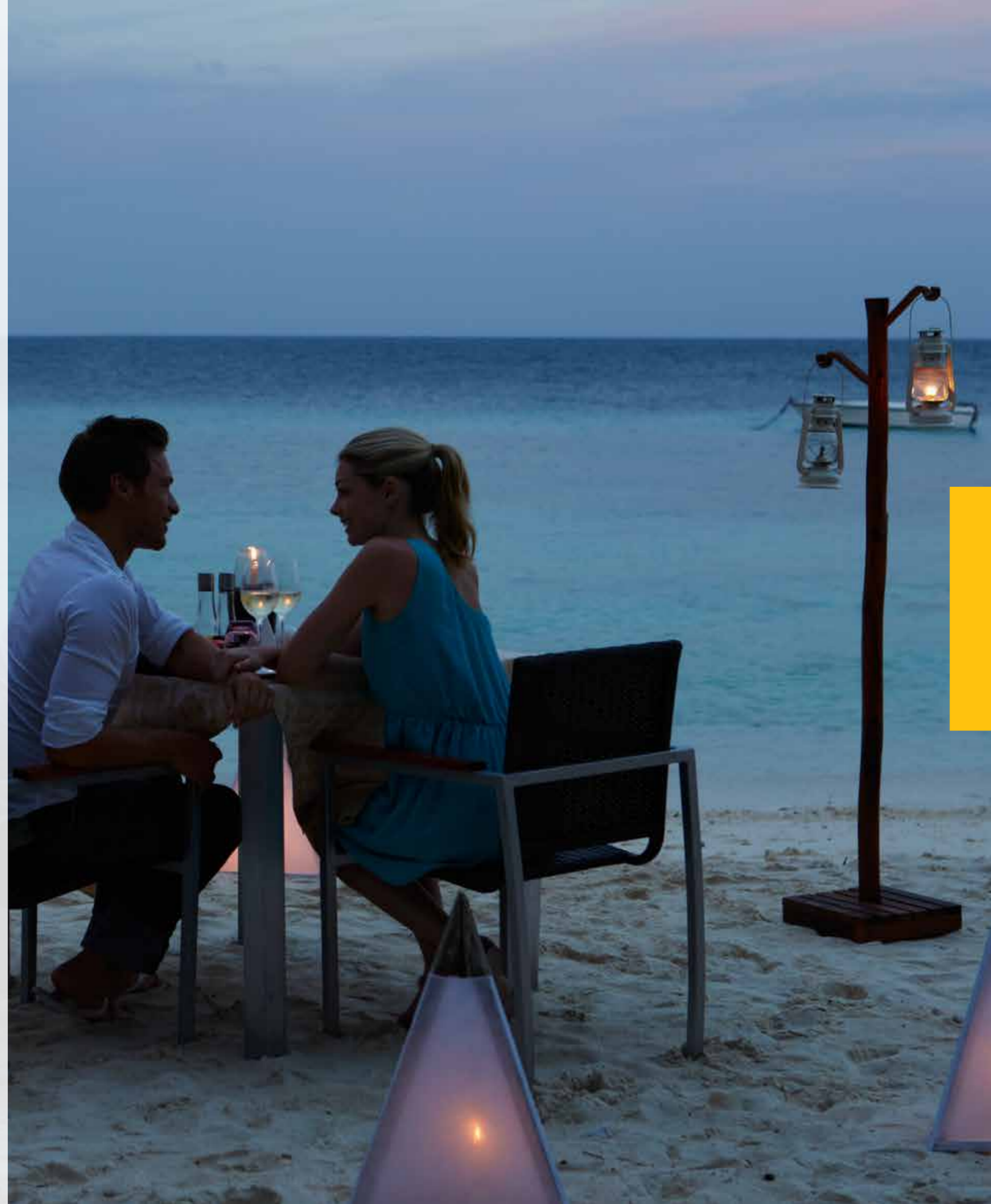
Un avantage supplémentaire est que 92% de l'électricité est convertie en chaleur, ce qui signifie que, par exemple, un Solamagic 1400 Eco+ coûtera environ 0,28 EUR par heure, ce qui est jusqu'à 50% moins cher que les autres systèmes.

Les appareils de chauffage sont faciles à installer, faciles à diriger et à adapter à la fois à l'intérieur et à l'extérieur, la machine est légère, ce qui les rends très faciles à déplacer.

Nous avons également pensé à l'environnement, travailler avec infrarouge signifie qu'il n'y a pas de gaz d'échappement ; il n'y a aucune utilisation d'oxygène après tout. Il n'y a pas d'émission (directe) de CO2 et, pendant l'utilisation, il n'y a pas de pollution ou de bruit par la circulation de l'air et de la poussière.

Les chauffages sont étanches aux projections d'eau et résistants aux intempéries.

L'isolation empêche la surchauffe du boîtier et la grille à l'avant empêche le contact de la lampe halogène. Il n'y a pas d'aveuglement à travers l'utilisation de lampes filtrées. Chaque lampe a environ 5000 heures d'utilisation.





#### SOLAMAGIC P1

Le chauffage P1 est parfait pour une utilisation à la maison ou dans le domaine de l'hôtellerie. Le chauffage est livré avec un kit de montage flexible standard, de sorte qu'il peut être monté sur chaque mât du parasol avec une section transversale de 45 à 85 mm.

La lampe a une puissance de 1400 watts. Le câble de raccordement est disponible séparément en 5 ou 10 mètres et en noir ou en blanc. Le chauffage P1 réchauffe les gens au lieu de l'air, et n'a pas besoin de temps pour accumuler la chaleur.



#### SOLAMAGIC P2

Le chauffage P2 est parfait pour une utilisation à la maison ou dans le domaine de l'hôtellerie. Le chauffage est livré avec un kit de montage flexible standard, de sorte qu'il peut être monté sur chaque mât du parasol avec une section transversale de 45 à 85 mm.

La lampe a une puissance de 1400 watts. Le câble de raccordement est disponible séparément en 5 ou 10 mètres et en noir ou en blanc. Le chauffage P2 réchauffe les gens au lieu de l'air, et n'a pas besoin de temps pour accumuler la chaleur.



#### SOLERO CALORIA

Les chauffages Caloria ont une puissance de 1500 Watts par lampe, ils sont livrés avec un support nervuré et un boîtier en aluminium peint à la poudre.

Le Caloria est livré avec un cordon thermo rétractable de 300mm. Des supports de montage supplémentaires sont disponibles.



#### SOLAMAGIC 1400 ECO+ ET 2000 ECO +

Les chauffages Solamagic Eco+ sont disponibles en modèles 1400 et 2000 Watts. Ces chauffages infrarouges vont réchauffer les personnes et non l'air et ne nécessitent pas de temps pour accumuler la chaleur. Ils sont faciles à installer et tout aussi facile à utiliser. Ils sont livrés avec un câble de raccordement de 180mm.



#### SUPPORT NERVURÉ POUR 1400 ECO+ ET 2000 ECO+

Si vous souhaitez installer le chauffage Eco+ dans plusieurs endroits de votre parasol, il pourrait être utile d'avoir plusieurs crochets pour baleines. Il s'agit d'un support qui s'accroche facilement autour de la baleine de votre parasol pour installer le chauffage.



#### SOLAMAGIC V4

Le V4 est l'éclairage de parasol avec 4 spots, chacun ayant une puissance de 50 watts. Grâce à sa conception intelligente, en seulement une étape, vous pouvez monter facilement 4 spots sur votre parasol. Le v4 pèse 3 kgs, ce qui le rend facile à monter. Le câble de raccordement peut être commandé séparément en 5 ou 10 mètres, en noir ou en blanc.

Cet éclairage peut être monté sur chaque mât d'un diamètre compris entre 45 et 89 mm. Des lampes supplémentaires sont également disponibles.



#### SOLERO ACCENTO

La façon la plus facile de faire briller un peu de lumière dans l'obscurité est l'utilisation du Solero Accento sans fil. Il est livré gratuitement à l'achat d'un parasol de jardin suspendu, mais peut également être commandé séparément. L'accento s'adapte autour des mâts d'un diamètre compris entre 34 et 50mm et est rechargeable.



#### SOLERO ILUMINA

L'ilumina est le petit nouveau, ce système d'éclairage LED élégant et sans fil est livré avec une batterie que vous pouvez fixer avec du Velcro sur le mât du parasol. Dès que la batterie est chargée, l'ilumina vous offrira une lumière lumineuse toute la nuit, idéal pour lire un menu !



Numéro d'article	Dimension	Prix HT en €	Prix TTC en €
601.01.00	Chauffage P1 Câble pour chauffage à commander séparément	444,42	537,75
601.02.00	Chauffage P2 Câble pour chauffage à commander séparément	778,02	941,40
667.21.43	Chauffage Caloria 1500 watt	194,21	235,00
614.050.kleurcode	Câble DRS 180cm pour chauffage Eco+ 1400 watt	277,48	335,75
620.020.kleurcode	Câble DRS 180cm pour chauffage Eco+ 2000 watt	312,98	378,71
699.20.kleurcode	Eco+ Crochet pour baleines	29,50	35,70
600.04.00	V4 Eclairage Câble pour chauffage à commander séparément	291,33	352,51
535.24.54	Lampe à déclenchement Accento	74,34	89,95
604.04.00	Bandes pour Ilumina LED	450,00	544,50
699.05.50	Câble noir de 5 mètres pour P1/P2/V4	38,92	47,09
699.05.01	Câble blanche de 5 mètres pour P1/P2/V4	38,92	47,09
699.10.50	Câble noir de 10 mètres pour P1/P2/V4	51,65	62,50
699.10.01	Câble blanche de 10 mètres pour P1/P2/V4	51,65	62,50