



Design: CRS Paola Lenti

AC332E cylinder low lantern



AC333E cylinder high lantern



AC334E oval low lantern



AC335E oval high lantern



AC336E cylinder little lantern



AC337E cylinder little lantern



AC338E cylinder with Cosmo decor



AC342E cylinder low lantern



AC343E cylinder high lantern



Serie composta da lanterne di diversa forma e dimensione, utilizzabili sia a terra sia a tavolo, realizzate in Rope Corda 10 o in corda opalina in poliestere (AC342E e AC343E) cucite a spirale. L'elettrificazione a batteria rispetta le norme internazionali per l'uso in ambienti esterni; il corpo illuminante monta un modulo LED da 2,5 W, è ricaricabile e ha una autonomia di sei ore circa.

Series of floor and table lanterns with different forms and dimensions made by sewing Rope Corda 10 or a semi-transparent polyester cord (AC342E and AC343E) in a spiral-like pattern. The battery electrification complies with the international standard for grid connection in exterior environments. The lighting body uses a 2,5W LED module; it is rechargeable and lasts about six hours.

Série de lanternes de formes et dimensions différentes, à utiliser soit au sol soit sur la table, réalisées avec Rope Corda 10 ou en corde polyester opaline (AC342E et AC343E) cousue en spirale. L'électrification à batterie est conforme aux normes internationales pour l'utilisation en milieux extérieurs; le luminaire est équipé d'un module LED de 2,5W/2700K, il est rechargeable et a une autonomie de six heures environ.

Serie de linternas de suelo y sobremesa en distintos formas y tamaños fabricadas cosiendo en espiral Rope Corda 10 o un cordón poliéster semitransparente (AC342E y AC343E). La electrificación de la batería cumple las normas internacionales para su uso en exterior; el cuerpo iluminante monta un módulo led 2,5W/2700K, puede recargarse y tiene una autonomía de unos seis horas.

Serie von Laternen aus verschiedenen Formen und Massen, die als Boden- oder Tischleuchte anwendbar sind. Die Laternen werden mit Rope Corda 10 oder mit einem opaltransparenten Polyesterseil (AC342E und AC343E) verwirklicht, das in spiralweise genäht wird. Die Batterie-Elektrifizierung entspricht den internationalen Standards für die Verwendung im Außenbereich. Die Beleuchtung benötigt ein 2,5W/2700K LED-Modul, ist aufladbar und dauert etwa sechs Stunden.



