

# ERHELLENDE WEGBEGLEITER

Der ästhetische Wert von Aussenlicht macht auch vor seiner Funktion – für Sicherheit auf Schritt und Tritt zu sorgen – nicht halt. Eine kleine, aber feine Auswahl aussergewöhnlicher Designs und zukunftsorientierter Materialien, gepaart mit innovativer Technik, soll die Welt der Aussenbeleuchtung sichtbar machen.



[1]



[2]

## [ 1 ] UMHÜLLT VON SEILGARN

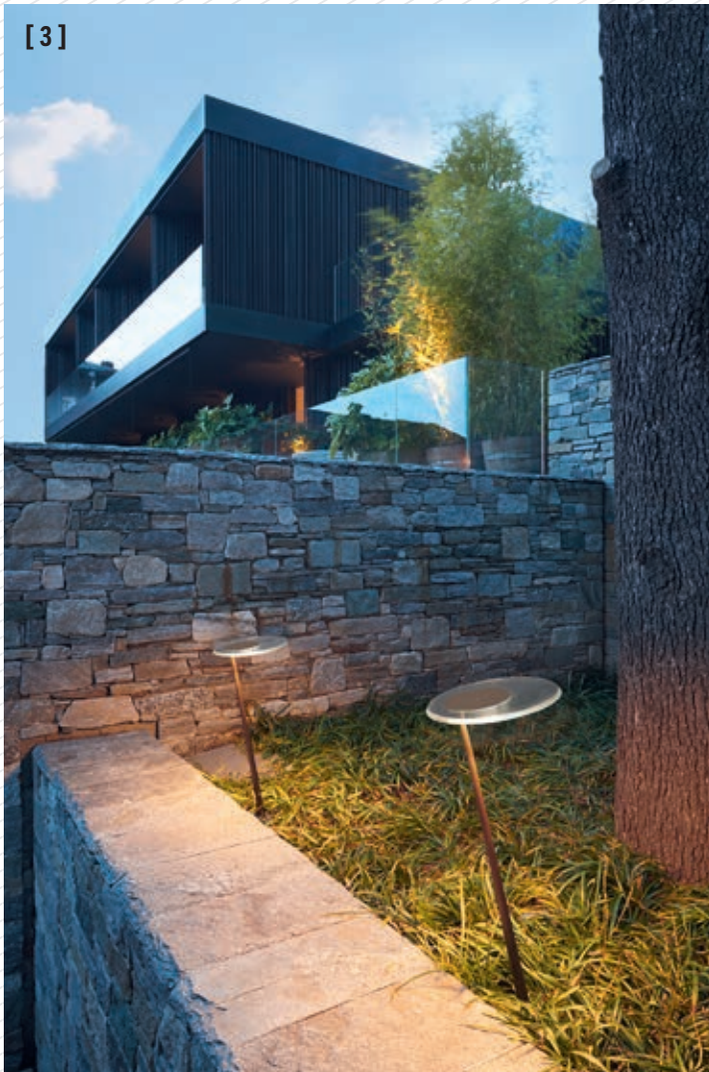
Paola Lentis Boden- und Tischleuchten bestehen aus einem abnehmbaren Lampenschirm, der von Seilgarn umschlungen ist. Die darin eingehüllte LED-Lampe ist dimmbar.  
[paolalenti.it](http://paolalenti.it)

## [ 2 ] VINTAGE ZIEHT UM

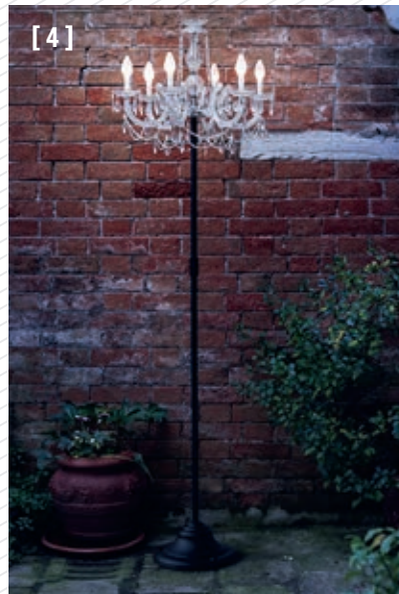
Bei «Cone» migrierte eine Form aus der Inneneinrichtung nach draussen. Der gefaltete Lampenschirm lehnt sich dabei an die eleganten Vintageprofile der Nachttischlampen der 50er an.  
[emu.it](http://emu.it)

## [ 3 ] STILVOLLES WEGLICHT

Der «Amanita»-Lampenkopf beherbergt als Scheibe das LED-Licht, das die Leuchte zu einem eleganten Wegbegleiter macht. Mit der stilvollen Silhouette ist für Raffinesse im Garten gesorgt.  
[oluce.com](http://oluce.com)



[3]



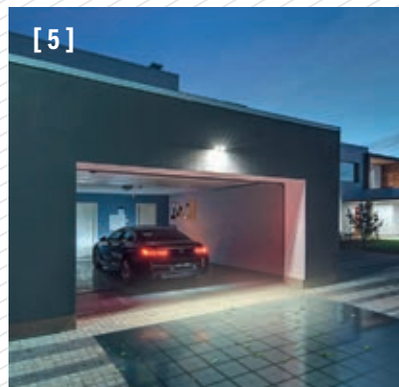
[4]

## [ 4 ] VENEZIANISCHES FLAIR

Diese Kollektion sorgt für eine theatralische Note im Garten. Die «Drylight»-Lampen für Decke, Boden und Wand schaffen eine geheimnisvolle Stimmung und entführen in eine Blase der Ruhe.  
[masierogroup.com](http://masierogroup.com)

## [ 5 ] SOLARSTROM AUS DEM BODEN

Junge Ingenieure entwickeln die nächste Generation von Photovoltaikanlagen. So kann nun Energie aus Solarzellen gewonnen werden, die in den Boden eingelassen sind. «Platio»-Solarzellen bestehen zu 90 Prozent aus recyceltem Kunststoff. Mit Niederspannung und gehärteten Glasfliesen mit Anti-Rutsch-Beschichtung ist dabei für maximale Sicherheit gesorgt.  
[platiolar.com](http://platiolar.com)



[5]