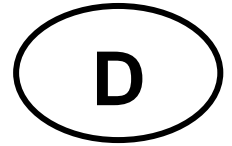




## Montageanleitung: Für den Sonnenschutz- Fachmann

LED – Beleuchtungssysteme powerLight EZ6065 / starLight EZ8000

(Dokument Nr.995200 -1-2-im Änderungsstand: 3.00EN\*)



\*Mit vorliegender Dokumenten- Version verlieren alle früheren ihre Gültigkeit. euromOT ist bestrebt, diese Unterlagen ständig zu verbessern. Für möglicherweise trotzdem vorhandene Fehler und deren Auswirkung kann keine Haftung übernommen werden.

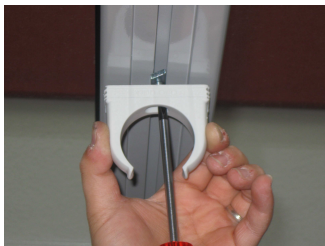
**Vor der Montage müssen die Vorschriften durchgelesen werden. Die Angaben und Anweisungen müssen zur Vermeidung von Gefahren und Schäden beachtet werden.**



**Hinweis:** Die starLight EZ8000 ist mit dem Wasserschutzgrad IP20 oder IP65 erhältlich, und muss dementsprechend an Wasser und Feuchtigkeit geschützten Orte platziert werden.  
Die powerLight EZ6065 ist nur mit Wasserschutzgrad IP65 erhältlich, und deshalb im Innen- und Aussenbereich einsetzbar.

### powerLight EZ6065:

Der praktische Montagebügel und die runde Form des Leuchtkörpers erlauben eine Wand- oder Deckenmontage. Für die Montage an Pergolas wird das System einfach mit den mitgelieferten Nutzensteinen montiert. Die Leuchte ist jederzeit 360° ausrichtbar.



Montage mit Nutzenstein



Deckenmontage/Pergola



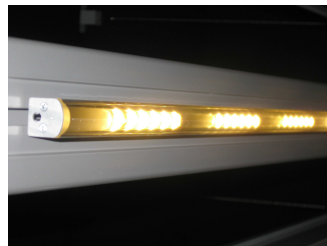
Wandmontage

### starLight EZ8000:

Das Lichtsystem eignet sich speziell für Deckenmontage unter Pergolas. Mit den mitgelieferten Nutzensteinen wird die starLight EZ8000 einfach montiert. Die Leuchte kann nicht ausgerichtet werden.



Montage mit Nutzenstein



Deckenmontage/Pergola

### Netzteile für EZ6065 / EZ8000:

Die Netzteile für beide Systeme sind für den Aussenbereich geeignet (IP66). Die Anschlüsse müssen jedoch vor Feuchtigkeit geschützt sein. Die Anschlüsse 230V wie auch 12 bzw. 24V müssen in einer geeigneten Abzweigdose verklemmt werden. Als Alternative kann auch das komplette Netzteil in einer Wassergeschützten Abzweigdose untergebracht werden. Wird das Zusatzdimmodul mit verwendet, muss dieses zwingend in einer wassergeschützten Dose untergebracht sein.



Netzteil mit Abzweigdose



Netzteil und Dimmodul in Abzweigdose

995200-1-2-im.doc	Erstellt: r2 / 13.02.09	Geändert: ms / 04.03.09
euromOT – Pilatusstrasse 36 CH 5630 Muri www.euromot.ch	Visum: ms / 26 .03.09	Seite 1/ 2