



# Over-all

## Uplight für Bodenaufbau

Over-all ist ein Stahler für sofortige und einfache Anwendung: eine spezielle Bodenplatte aus Nylon wird direkt ohne Einbautopf auf dem Boden installiert. Die Forschung hinsichtlich der Form und das Gegengewicht der Proportionen hat die Entwicklung eines sehr klaren und wesentlichen Leuchtenkörpers ermöglicht: sie hat einen schlanken Leuchtkörper ohne sichtbare Schrauben und reduzierte Dicke geschafft. Unter den verschiedenen Anwendungsbereichen wird Over-All Bäume, Sträucher und Gebüsch beleuchten.

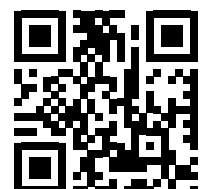
Over-All kann auch in der Nähe von senkrechten Oberflächen installiert werden um sie mit grellem Licht zu beleuchten.



reddot award 2019  
winner



2018



[www.simes.it/overall](http://www.simes.it/overall)



Punto Vespa, Corte Franca (Bs) Italy © SIMES S.p.A.

## OVER-ALL Uplight für Bodenaufbau


Gehäuse aus Aluminiumdruckguss EN AB-44100 mit hohem Korrosionsschutz.  
 Diffusor aus gehärtetem Klarglas  
 5mm Micro Over-all,  
 6mm Mini Over-all,  
 8mm Over-all.  
 Linsen aus transparentem Polycarbonat.  
 Festhalteclips aus A4 Edelstahlschrauben.  
 Over-all wird mit einer Bodenplatte aus Nylon zur direkten Montage auf dem Boden geliefert und mit zwei speziellen Schlüsseln (um das Produkt zu entfernen) geliefert.  
 Leuchte werkseitig vorverdrahtet mit Neoprenleitung 5m.  
**doppelte Dreiphasen Pulverbeschichtung.**

### Farbe:

- Aluminiumgrau (Code 14)

*Für die aktuellen technischen Informationen und Produkt Updates bezüglich LED Technologie besuchen Sie bitte unsere offizielle Website ([www.simes.it](http://www.simes.it))*

**Schutzart**  
 IP65 / IP67

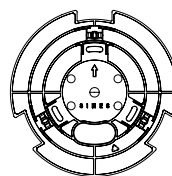
**Elektrische Schutzklasse**  
 SCHUTZKLASSE III 

**Mechanische Schlagfestigkeit**  
 IK 08 MICRO OVER-ALL  
 IK 07 MINI OVER-ALL  
 IK 09 OVER-ALL

**Netzgerät nicht im Lieferumfang.**

LED Varianten mit 4000K CRI90 sind auf Anfrage verfügbar.

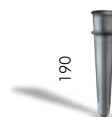
**GESCHÜTZTES DESIGN**



Over-all wird mit einer Bodenplatte aus Nylon zur direkten Montage auf dem Boden mit zwei speziellen Schlüsseln (um das Produkt zu entfernen) geliefert.

**Erdspieß als Zubehör für Installationen im Garten**

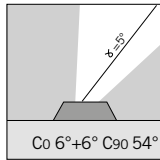
**S.1014**  
**ERDSPIEß für MICRO OVER-ALL**  
 Polypropylen  
 Farbe: Schwarz (Code 09)  
 Gesamtlänge 190mm



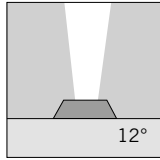
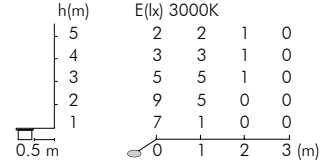
**S.3524**  
**ERDSPIEß für MINI OVER-ALL und OVER-ALL**  
 Polypropylen  
 Farbe: Schwarz (Code 09)  
 Gesamtlänge 270mm



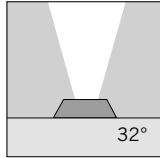
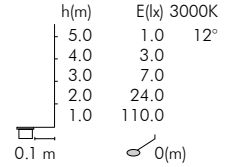
Micro Over-all



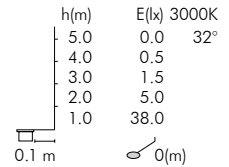
**S.1925W**   
 1 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 195lm  
 mit asymmetrischen Filter  
 Leuchtenlichtstrom 164lm  
 Systemleistung 2,2W **700mA Vf 3,2V max**



**S.1920W**   
 1 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 195lm  
 Leuchtenlichtstrom 175m  
 Systemleistung 2,2W **700mA Vf 3,2V max**

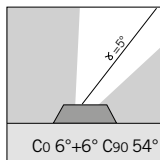


**S.1921W**   
 1 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 195lm  
 Leuchtenlichtstrom 175lm  
 Systemleistung 2,2W **700mA Vf 3,2V max**

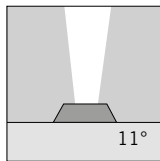
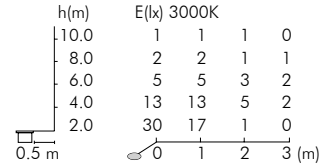


Benötigt externe Spannungsversorgung  
 in konstantem Strom  $V_{out}$  120V DC max (Seiten 470-471)  
**Varianten in der Lichtverteilung: 65° und 10°x44°**

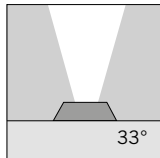
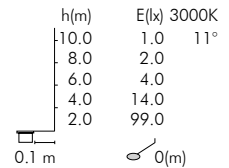
Mini Over-all



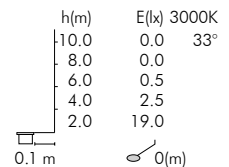
**S.1905W**   
 4 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 780lm  
 mit asymmetrischen Filter  
 Leuchtenlichtstrom 653lm  
 Systemleistung 9W **700mA Vf 12,8V max**



**S.1900W**   
 4 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 780lm  
 Leuchtenlichtstrom 685lm  
 Systemleistung 9W **700mA Vf 12,8V max**

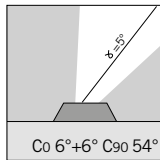


**S.1901W**   
 4 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 780lm  
 Leuchtenlichtstrom 676lm  
 Systemleistung 9W **700mA Vf 12,8V max**

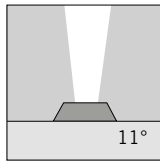
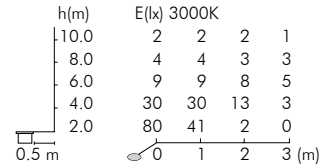


Benötigt externe Spannungsversorgung  
 in konstantem Strom  $V_{out}$  120V DC max (Seiten 470-471)  
**Varianten in der Lichtverteilung: 65° und 10°x44°**

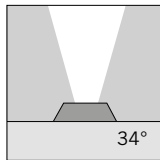
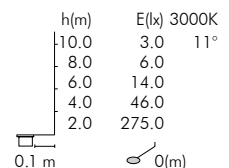
Over-all



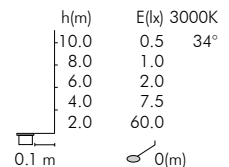
**S.1915W**   
 9 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 1755lm  
 mit asymmetrischen Filter  
 Leuchtenlichtstrom 1499lm  
 Systemleistung 20,2W **700mA Vf 28,8V max**



**S.1910W**   
 9 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 1755lm  
 Leuchtenlichtstrom 1569lm  
 Systemleistung 20,2W **700mA Vf 28,8V max**



**S.1911W**   
 9 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 1755lm  
 Leuchtenlichtstrom 1488lm  
 Systemleistung 20,2W **700mA Vf 28,8V max**



Benötigt externe Spannungsversorgung  
 in konstantem Strom  $V_{out}$  120V DC max (Seiten 470-471)  
**Varianten in der Lichtverteilung: 65° und 10°x44°**