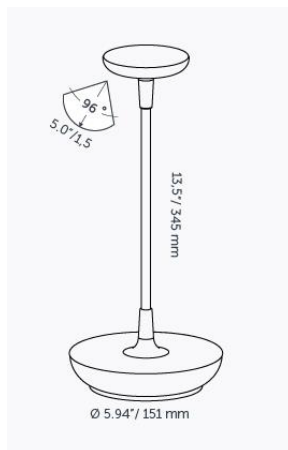


WEGLEUCHTEN



AUFBAULEUCHTE EVO HYDE 550

EINE KABELLOSE UND WIEDERAUFLADBARE TISCHLAMPE: SWAY TABLE. IM BEKANNTEN STIL DES SWAY-KONZEPTS. EINE SCHÖNE, PRAKTISCHE TISCHLAMPE FÜR DRINNEN UND DRAUSSEN.

EIGENSCHAFTEN:

- 60 STUNDEN LICHT OHNE AUFLADEN
- KABELLOS UND AUFLADBAR
- VIER DIMMSTUFEN

LIEFERUMFANG:

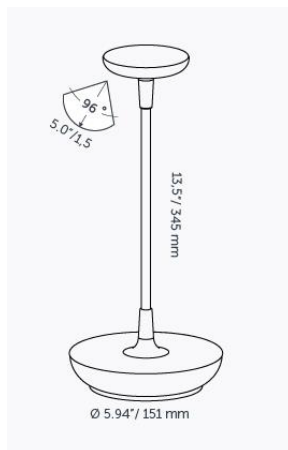
- SWAY TABLE
- SWAY CAP
- AKKU
- USB-KABEL

TECHNISCHE DATEN:

Art. Nr.	0640797M
Durchmesser	150 mm
Länge	150mm
Energielabel	G
Höhe	345 mm
IP-Klasse	55
Lichttyp	Gestreut
Wirkungsgrad	62 Lumen/Watt
Netto-Lichtstrom	110 Lumen
Leistung	1.8 W
Spannung	5.0V-1A
Farbtemperatur	2900
Beleuchtungsstärke	40.7 Cd
VA-Wert	1.8

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

BODENSPOT



INSTALLATIONSHINWEISE:

SWAY TABLE ARBEITET MIT EINER BATTERIE, WEIL DIES DIE HALTERUNG IST. ES IST DAHER NICHT NOTWENDIG, DEN SWAY TABLE AN DAS IN-LITE-SYSTEM ANZUSCHLIESSEN. INFOLGEDESSEN KANN DIE LEUCHE ÜBERALL PLATZIERT WERDEN. SOWOHL IN INNENRÄUMEN ALS AUCH IM FREIEN.

INSTALLATION

LESEN SIE DAS HANDBUCH, UM SWAY TABLE KORREKT ZU MONTIEREN.

SWAY TABLE BESTEHT AUS 5 TEILEN: 1. LICHTKOPF, 2. RÖHRE, 3. DER SWAY TABLE WIRD MIT EINER SWAY CAP IN DER FARBE SCHWARZ ODER BIG GREEN EGG GRÜN GELIEFERT. BEI SWAY TABLE IST DIE KAPPE ABNEHMBAR, BEI SWAY TABLE BIG GREEN EGG EDITION IST SIE FEST.

LADEN

SWAY TABLE KANN ÜBER EIN MITGELIEFERTES LADEKABEL AUFGELADEN WERDEN. EIN ADAPTER IST NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN. DAS LADEKABEL HAT EINEN USB-ANSCHLUSS, SO DASS EIN UNIVERSALADAPTER VERWENDET WERDEN KANN. AN DER UNTERSEITE DES SWAY TABLE KANN DAS ANDERE ENDE DES LADEKABELS EINGESTECKT WERDEN. WENN KEIN LADEKABEL EINGESTECKT IST, KANN DER ANSCHLUSS MIT DER GUMMIKAPPE ABGEDECKT WERDEN. DADURCH WIRD DER ANSCHLUSS VOR FEUCHTIGKEIT GESCHÜTZT.

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.
Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.