



Die SHERATAN ist eine akkubetriebene LED-Tischleuchte, die sich über einen integrierten USB-Anschluss aufladen lässt. Damit eignet sich die SHERATAN nicht nur für den Einsatz als Akzentlicht in Wohnräumen, sondern auch auf Events, wie Gala- und Firmenveranstaltungen sowie Gartenparties. Das 38 cm hohe Gehäuse mit gewelltem oder glattem Lampenschirm und standfester Bodenplatte aus robustem Aluminium Druckguss [IP54] beherbergt ein LED-Leuchtmittel mit 2,2 Watt, das ein angenehmes warmweißes Licht mit 3000 K erzeugt und sich über einen Touch-Sensor stufenlos dimmen sowie ein- und ausschalten lässt.

Besonderheiten

- stufenlos dimmbar über Touch-Sensor
- Spritzwasser geschützt
- USB-Micro Ladeanschlussbuchse
- inkl. Lithium-Akku 2x 2200 mAh
- Sockel L x B x H: 100 x 100 x 11 mm

Gehäusematerial	Aluminium	Länge	100 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Breite	100 mm
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Höhe	380 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Durchmesser	115 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Sockellänge	100 mm
Leistungsaufnahme	2,2 W	Sockelbreite	100 mm
Eingangsspannung	5 V/DC	Sockelhöhe	11 mm
Netzgerät inkl.	Nein	Artikelgewicht	1010 g
Anschlussmöglichkeit	Micro-USB	Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Dimmbar	Ja	Lagertemperatur	-20 bis 45 °C
Ansteuerung	Touch-Sensor	IP Schutzart	IP 54
Bewegungsmelder	Nein	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Akku/Batterie betrieben	Ja		
Akku/Batterie enthalten	Ja		
Akku-/Batterieanzahl	1		
Akku-/Batterietyp	Li-Ion Akku Typ 18650		
Akku-/Batteriekapazität	4400 mAh		
Akku-/Batteriespannung	3,7 V/DC		
Akkuladezeit	5-7 h		
Akkulaufzeit	9 h		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	154 lm		
Lichtausbeute	70 lm/W		
Abstrahlwinkel	106 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		