



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	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Kunststoff

Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme	2,2 W
Eingangsspannung	5 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussmöglichkeit	Micro-USB
Dimmbar	Ja
Ansteuerungstechnologie	Touch-Sensor
Bewegungsmelder	Nein
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

Länge	100 mm
Breite	100 mm
Höhe	380 mm
Durchmesser	115 mm
Sockellänge	100 mm
Sockelbreite	100 mm
Sockelhöhe	11 mm
Artikelgewicht	1010 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-20 bis 45 °C
IP Schutzart	IP 54
Lebensdauer L70 / B50	30000 h