



Die smarte Tischleuchte mit dem gewissen Etwas! Unsere Akkuleuchte ALGIEBA besticht nicht nur durch ihr Design und ihre robuste Qualität. Vielmehr bietet sie durch ein via Schalter zuschaltbares Induktiv-Ladepanel das gewisse Etwas für laue Sommernächte im Freien! Nie mehr Akku-Probleme oder Kabelsalat. Selbst während des Ladens Ihres Smartphones leidet der Lichtstrom nicht im Geringsten. Die Lademöglichkeit der mitgelieferten Ladestation mit USB-Kabel komplettiert das durchdachte Konzept dieser einzigartigen Akkuleuchte.

Besonderheiten

- hohe Akkulaufzeit
- inkl. Ladebase
- stufenlos dimmbar über Touch-Sensor
- zuschaltbares induktives Laden für Smartphones
- Sockel L x B x H: 175 x 103 x 15 mm

Gehäusematerial	Aluminium	Lichtaustrittsflächen	1
Gehäusefarbe	Grau	Lichtcharakteristik	Direkt
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Lichtrichtung	Unten
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Länge	175 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Breite	92 mm
Leistungsaufnahme	2,2 W	Höhe	330 mm
Eingangsspannung	3,7 V/DC	Sockellänge	175 mm
Netzgerät inkl.	Nein	Sockelbreite	103 mm
Dimmbar	Ja	Sockelhöhe	15 mm
Ansteuerung	Touch-Sensor	Artikelgewicht	1450 g
Bewegungsmelder	Nein	Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Akku/Batterie betrieben	Ja	Lagertemperatur	-40 bis 60 °C
Akku/Batterie enthalten	Ja	IP Schutzaart	IP 54
Akku-/Batterieanzahl	1 STK	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Akku-/Batterietyp	Li-Ion Akku Typ 18650	Schaltzyklen	15000
Akku-/Batteriekapazität	4400 mAh		
Akku-/Batteriespannung	3,7 V/DC		
Akku-/Batterietyp 2	Li-Ion Akku Typ 18650		
Akku-/Batteriekapazität 2	2200 mAh		
Akku-/Batteriespannung 2	3,7 V/DC		
Akku-/Batterieanzahl 2	1 STK		
Akkuladezeit	5-7 h		
Akkulaufzeit	10 h		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	212 lm		
Lichtausbeute	96,4 lm/W		
Abstrahlwinkel	50 Grad		