

L x B x H: 133 mm x 65 mm x 23 mm ·



Anwendung:

Kleine Ausführung zur Nutzung bei beengten Platzverhältnissen

• Wireless charging

- Effiziente und komfortable Ladefunktion durch optimierte Selbstpositionierung der Lampe auf dem Pad
- 180° verstellbarer, in 8 Stufen arretierbarer Fuß zur Einstellung der Ausleuchtung
- Stufenlos dimmbar – optimale Lichtanpassung
- Starke gummierte Haltemagnete an Unterseite und Rückseite des Gehäuses
- 360° beweglicher Haltehaken

• Hauptlicht:

Leuchtdauer 2 – 10 h
Lichtstrom 30 – 300 Lumen
3 Watt COB LED

• Top-Licht:

Leuchtdauer Top-Licht: 5 h
Lichtstrom 100 Lumen
1 Watt LED

- Ladevorgang startet umgehend nach Auflegen der Lampe
- 2-Komponenten-Kunststoffgehäuse mit gummierter Oberfläche
- 4-stufige Batteriestatus- und Ladestand-Anzeige
- Ein- / Ausschalten sowie Wechsel zwischen Top- und Hauptlicht über Hauptknopf
- Wireless charging Pad 1979WP-1 oder 1979WP-2 wird benötigt
- Anzahl Batterien/Akkus: 1 x 3,7 V 1200 mAh Lithium-Ionen-Akku
- Stromversorgung: Kabelloses Laden
- LED Technik: COB/SMD
- Lichtstrom 100%: 300 lm
- Leuchtdauer 100%: 2 h
- Ladezeit: 1,5 h
- Schutzart (IP): IP65
- Schutzart (IK): IK09
- Maße: 133 mm x 65 mm x 23 mm

Produktdatenblatt

1979 W-82

EAN-No. 4000896**227228**



Artikelnummer

1979 W-82