

Die Basis der perfekten Polymerisation!

Die leichte Standard-Lampe – einfach in
der Bedienung und Handhabung.



Dr's Light
AT



Schmäler, um 330° drehbarer Kopf

Schutzhülle

Wechselbarer Akku

Vorteile der Dr's Light AT



Fokussiertes Licht
Optimale Ausleuchtung durch Linsensystem.



4 verschiedene Programme wählbar
High, Low, Soft Start und Pulse Programm wählbar.



Variable Zeiteinstellung (Soft Start ist voreingestellt auf 20 Sek.)
Favorisierte Polymerisationszeit einstellbar.



Schmäler, um 330° drehbarer Kopf
Optimale Erreichbarkeit distaler Zahnflächen.



OLED-Display
Das helle und klare Display zeigt die verschiedenen Programme.



Wechselbarer Akku
Falls erforderlich, kann der Akku selber gewechselt werden.

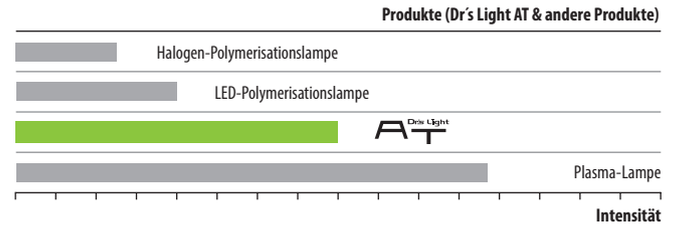


Lithium-Ionen-Akku (Samsung)
Die Kapazität reicht für 300 Aushärtungen im High Programm (10 Sek.).

Technische Daten

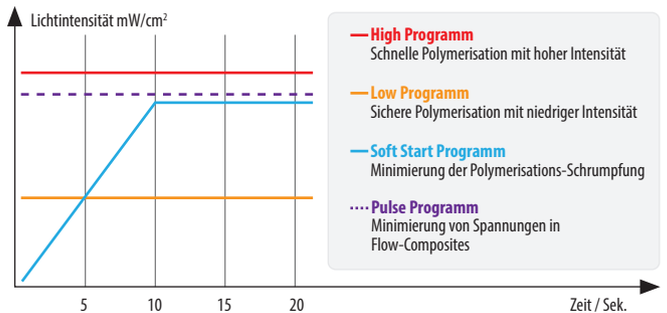
Modell	CL-AT24
Abmessungen (mit Akku)	ca. 232 x 26 x 26 mm
Gewicht	ca. 130g
Wellenlängenbereich	440 ~ 490 nm
Stromversorgung	Lithium-Ionen-Akku (Samsung)
Lichtquelle	Hochleistungs-LED

Vergleich mit anderen Polymerisationslampen

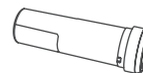


Verschiedene Programme

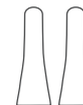
Wählen Sie das für Sie passende Programm.



Zubehör



Akku



Schutzhüllen (ca. 100 Stück)