

dal 1949 al servizio
della comunità odontoiatrica
ricerca e selezione
Qualità & Tecnologia
per voi!



TRANSILLUMINAZIONE
NANOTEC



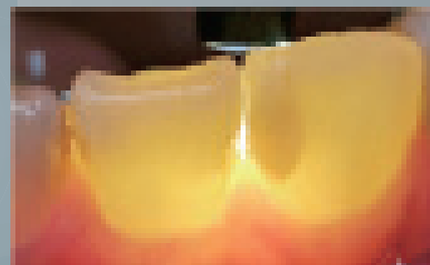
fratture



canali



carie



LED PENLIGHT

LDX3



La transilluminazione palatale e vestibolare degli elementi anteriori è un fondamentale presidio diagnostico di questo settore. A fianco dell'esame obiettivo, rappresenta il gold standard delle infezioni delle pareti prossimali, dove rende immensamente più agevole l'evidenziazione di lesioni cariose fin dagli stadi iniziali. *Dott. Giovanni Sammarco*

L D X 3

Questa penna luminosa è stata prodotta con un LED ad altissima luminosità. L'intensità è da 15.000 a 30.000 Lux a 5 mm. Queste caratteristiche determinano l'efficacia della luce per la diagnosi e durante un intervento terapeutico o chirurgico.

- LED ad altissima luminosità per l'ispezione e rilevazione di carie, tartaro, fratture e orifizi canalari.
- Riduce la necessità e i costi della diagnosi radiografica.
- Il feedback immediato consente di risparmiare tempo e migliora la cura del paziente.
- Semplice funzionamento con un solo pulsante HI-LO-OFF. Funziona a batteria.

Rilevazione visiva di fratture, carie e canali radicolari

Specifiche

Batteria	2 x AAA batterie alcaline
Colore temperatura	LED Bianco, 6500 °K
Intensità di radiazione	Modalità LOW: 15.000 Modalità HIGH: 30.000
Dimensioni	16 mmØ (max)x 135 mm
Peso	59 g (con le batterie)



Transilluminatore LDX3 Intro Set Cod. 16 37331

Manipolo LMX 3
Guida luminosa a fibre ottiche da 3 mm
2 Batterie alcaline AAA
20 guaine monouso, 1 specchietto, Istruzioni



Specchietti ultraluminosi monopaziente da applicare al transilluminatore LDX3.

Disponibili a parte. In confezione da 50 pz.

140 mm*73 mm*125 mm
Cod. 16 07342