



Dva načina, ena naprava,  
brez dvojnih standardov



## GC Labolight DUO

LED laboratorijska luč z dvema  
načinoma za indirektno  
kompozitno tehniko



**GC**

## GC Labolight DUO

Dnevi, ko sta bile potrebne dve laboratorijski luči (ena za vmesno in druga za končno svetlobno polimerizacijo) so stvar preteklosti. GC zdaj ponuja najsodobnejšo večfunkcionalno luč za svetlobno polimerizacijo za zobne tehnike, ki združuje dva načina : pred-polimerizacijski (način po korakih) in končna polimerizacija (polni način).



### Najnovjša LED tehnologija v notranjosti

Opremljena je z dvojno valovno dolžino LED tehnologije tako, da se LABOLIGHT DUO lahko uporablja za polimerizacijo katerikoli GC kompozitov na varen in zanesljiv način. Ponuja valovne dolžine v razponu od 380nm do 510nm s spektrom, ki ima vrh:

- 465nm-485nm (12 modrih LED luči)
- 390nm - 400nm (3 vijolične LED luči)

Ta tehnologija zagotavlja optimalno strjevanje vseh svetlobno strjujočih dentalnih materialov medtem ko izhod visoke moči skrajša cikel polimerizacije.

### Avtomatski rotacijski sistem

Odbojna plošča porazdeli vso svetlobo učinkovito in izpostavi vaš izdelek z vseh strani. Polimerizacijsko stojalo previdno pozicionira izdelke med vsemi polimerizacijskimi cikli.



### Kompaktna & ergonomska oblika

GC LABOLIGHT DUO ni samo sposobna rokovanja večine vaših izdelkov temveč tudi izgleda dobro. Elegantna, nagrajena in najsodobnejša oblika z gladkimi površinami, katere omogočajo enostavno čiščenje in zmanjšajo prostor, ki je potreben zanjo v vašem laboratoriju.

Oblika, ki služi uporabnosti: zaslon je zelo enostaven in intuitiven, notranji deli so preprosto dostopni zaradi širokega odpiranja.



Način po korakih



Polni način

**GC EUROPE N.V.**  
Head Office  
Researchpark  
Haasrode-Leuven 1240  
Interleuvenlaan 33  
B-3001 Leuven  
Tel. +32.16.74.10.00  
Fax. +32.16.40.48.32  
info@gceurope.com  
www.gceurope.com

**GC EUROPE N.V.**  
GCEEO Slovenia  
Šlandrov trg 40  
SLO - 3310 Žalec  
Tel. +386.3.710.32.70  
Fax. +386.3.710.32.71  
slovenia@eeo.gceurope.com  
www.eeo.gceurope.com