



LOCTITE® CL42 LED SYSTÉM

Systém LOCTITE CL42 je vysoce výkonný LED systém plošného vytvrzování určený speciálně k vytvrzování lepidel LOCTITE pomocí světla. Velká osvětlená plocha umožňuje snadné vytvrzování velkých sestav a LED hlavy lze v případě potřeby skládat vedle sebe, což umožňuje zvětšení vytvrzované plochy podle potřeby. Systém lze snadno integrovat do stolních nebo plně automatizovaných procesů, a k dispozici je i plně uzavřená, jednoduše připojitelná vytvrzovací komora.

VLASTNOSTI PRODUKTU:

- Vysoká intenzita – až 2,5 W/cm²
- Velká osvětlená plocha – 100 mm × 100 mm
- Více vlnových délek – 405 nm a 365 nm
- LED hlavy je možné skládat vedle sebe
- Dvoukanálová řídicí jednotka s možností nastavení intenzity
- Barevná dotyková obrazovka
- Monitorování teploty LED hlavy

VÝHODY TECHNOLOGIE LED:

- Životnost LED hlavy až 20 000 hodin
- Okamžité zapnutí (bez zahřívání)
- Nízká spotřeba energie
- Žádné infračervené záření (snížení tepelného zatížení dílů)
- Možnost volby mezi dvěma vlnovými délkami

VYSOCE INTENZIVNÍ LED SYSTÉM PLOŠNÉHO VYTVRZOVÁNÍ LOCTITE® CL42

SOUČÁSTI SYSTÉMU

IDH č.	Popis
2804955	LED hlava na plošné vytvrzování CL42, 365 nm
2804956	LED hlava na plošné vytvrzování CL42, 405 nm
2804957	Řídicí jednotka LED světelných zdrojů plošného vytvrzování CL42

DÍLY A PŘÍSLUŠENSTVÍ (VOLITELNÉ)

IDH č.	Popis
2804959	LED komora na plošné vytvrzování CL42
2804958	Připojovací kabel k LED hlavě CL42
2804960	Připojovací kabel ke komoře na plošné vytvrzování CL42



LED KOMORA NA PLOŠNÉ VYTVRZOVÁNÍ CL42

LED komora na plošné vytvrzování CL42 nabízí integraci s LED systémem plošného vytvrzování LOCTITE CL42. Komora je vybavena nastavitelným roštem na díly, antistatickými dvířky s okénkem, a lze ji osadit až dvěma LED hlavami na plošné vytvrzování CL42. Kompaktní konstrukce umožňuje uložit řídicí jednotku plošného vytvrzování pod zařízení, a optimalizovat tak jeho rozměry.

Přehled dávkovacích, vytvrzovacích a dalších zařízení LOCTITE naleznete na našich stránkách



Technická infolinka: 220 101 222

Henkel