

# Reprograf Grafikus SA

<https://www.reprograf-grafikus.com.pl/rg/oferta/colour-solutions/komory-swietlne/14204,Lampy-GTI-GLE-M-COLOR-MATCHING-LUMINAIRES.html>  
20.04.2024, 06:13

[Menu](#)

## Komory świetlne

### Lampy GTI GLE-M COLOR MATCHING LUMINAIRES

[Podziel się](#)

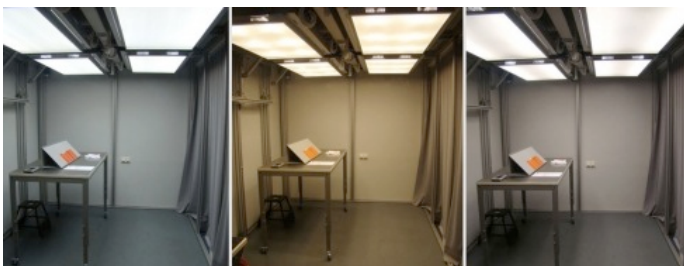
Wiszące źródła  
standaryzowanego światła.

**gti**

GLE-M COLOR MATCHING LUMINAIRES - to grupa referencyjnych urządzeń zaprojektowanych w formie lamp wiszących, przeznaczonych do wzorkowej kontroli jakości barwy dużych próbek.



Każda z lamp posiada kilka standaryzowanych źródeł światła oraz system monitorujący czas ich pracy. Urządzenia mogą być zestawiane w ciąg współpracujących z sobą modułów, tworząc w ten sposób macierz źródeł światła dedykowaną do bardzo dużych pomieszczeń. Każde ze źródeł posiada oddzielny włącznik (lub centralny w przypadku macierzy). Możliwe jest przełączanie sekwencyjne. Sterowanie urządzeniami może odbywać się za pomocą pilota zdalnego sterowania.



Modele:

GTI GLE-M3/32

- wymiary: 132 cm x 76 cm x 9 cm,
- trzy źródła standaryzowanego światła:

- sztuczne światło dzienne (do wyboru): D50, D65, D75,
- światło sklepowe: TL84 lub CWF,
- domowe światło żarowe A.

#### GTI GLE-M4/32

- wymiary: 132 cm x 76 cm x 9 cm,
- cztery źródła standaryzowanego światła:
  - sztuczne światło dzienne (do wyboru): D50, D65, D75,
  - światło sklepowe: TL84 lub CWF,
  - domowe światło żarowe A,
  - UV.

#### GTI GLE-M5/32

- wymiary: 132 cm x 76 cm x 9 cm,
- pięć źródeł standaryzowanego światła:
  - sztuczne światło dzienne (do wyboru): D50, D65, D75,
  - światło sklepowe: TL84 lub CWF,
  - domowe światło żarowe A,
  - TL83,
  - UV.

#### GTI GLE-M5/40

- wymiary: 163 cm x 76 cm x 9 cm,
- pięć źródeł standaryzowanego światła,

- sztuczne światło dzienne (do wyboru): D50, D65, D75,
- światło sklepowe: TL84 lub CWF,
- domowe światło żarowe A,
- TL83,
- UV.

## Pliki do pobrania

---

[GLEM Luminaires broszura pdf, 353.47 KB](#)      [ColorMatching specyfikacja pdf, 62.62 KB](#)

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)



