

FIȘA TEHNICĂ  
SCHEMA DATI  
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ  
ADATLAP  
ЛИСТ С ДАННИ  
DÁTOVÝ HÁROK

## TATAMI

Art. 05-996

EN - Indoor ceiling lamp, equipped with SMD LEDs, with the possibility of selecting the color temperature of the light, metal structure painted in matt gold color, satin acrylic diffuser.

RO - Plafonieră pentru interior, echipată cu LED-uri SMD, cu posibilitate de selectare a temperaturii de culoare a luminii, structură din metal vopsită aur mat, dispersor din acril alb satinat.

IT - Plafoniera per interni, dotata di LED SMD, con possibilità di selezionare la temperatura di colore della luce, struttura in metallo verniciato colore oro opaco, diffusore in acrilico bianco satinato.

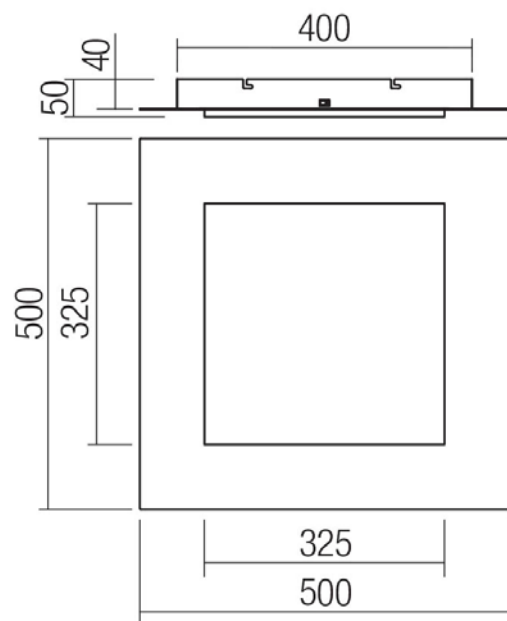
RU - Потолочный светильник для внутреннего освещения, оснащенный светодиодами SMD, с возможностью изменения цветовой температуры и яркости света, металлической структурой, окрашенной в матово-золотистый цвет, и рассеивателем из белого сатинированного акрила.

HU - Beltéri, SMD LED-es mennyezeti/fali lámpa, fény színhőmérséklet beállítással, matt arany színre festett fém szerkezet, szatén fehér akril diszperzór.

BG - Плафониера за интериор, оборудвана с LED-ове SMD, с възможност за избор на цвят температура на светлината, метална структура боядисана в матово златисто, дифузер от сатениран бял акрил.

SK - Stropné svietidlo do interiéru, osadené SMD LED, s možnosťou voľby teploty farby svetla, kovová konštrukcia lakovaná matnou zlatou farbou, saténový akrylátový difúzor.

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Product type            | <b>Ceiling lamp</b>  |
| Input voltage           | <b>220/240V, 50/60Hz</b>   |
| Power                   | <b>40W</b>   |
| Led type                | <b>168 pcs x 0,23W, 3000K + 168 pcs x 0,23W, 6500K, 2835 SMD LED</b> |
| Color temperature       | <b>CCT by back switch 3000K - 4000K - 6500K</b>                      |
| Led luminous flux       | <b>4600 lm</b>   |
| System luminous flux    | <b>2520 lm</b>   |
| CRI                     | <b>&gt;80</b>  |
| OPTICS                  | <b>-</b>   |
| Dimmable                | <b>No</b>  |
| Øuse (lm)               | <b>4600</b>  |
| Pon (w)                 | <b>40</b>  |
| FTM                     | <b>0.926</b>   |
| ηTM                     | <b>106.49</b>  |
| Energy efficiency class | <b>F</b>   |
| Warranty (years)        | <b>3</b>   |
| Protection class        | <b>Class II</b>  |
| IP rating               | <b>IP20</b>  |



LED removal by a specialist **YES**  
Driver removal by a specialist **YES**

Standards: EN 60598-1:2015 + A1:2018, EN 60598-2-1:2020, EN 60598-2-2:2012, EN 62493:2015, EN 62471:2008, EN 62031:2008 + A1:2013 + A2:2015, EN 60529:1992 + A2:2013, EN 55015:2019 + A11:2020, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013 + A1:2019, EN 61547:2009.  
Made in PRC.

**REDO GROUP S.R.L.**

Str. Alexei Tolstoi, nr. 12, Bacău - 600093, ROMÂNIA.  
Tel. +40.234.562.452 / 514.492 / 546.620. Fax +40.234.546.677.

[www.smarterlight.ro](http://www.smarterlight.ro)

Last update: 10/2024