

DATASHEET

FIȘA TEHNICĂ / SCHEDE DATI / ТЕХНИЧЕСКАЯ
СПЕЦИФИКАЦИЯ / ADATLAP / ЛИСТ С ДАННИ
DÁTOVÝ HÁROK

Redo
GROUP

LUMIEN

Art. 01-4326

EN - Ceiling lamp for indoor equipped with SMD LEDs, with the possibility of changing the color temperature 2700K and 3000K. Matt gold painted metal structure, opal white blown glass diffusers.

RO - Plafonieră pentru interior echipată cu LED-uri SMD, cu posibilitatea de schimbare a temperaturii de culoare 2700K și 3000K. Structură din metal vopsită auriu mat, dispersoare din sticlă suflată alb opal.

IT - Plafoniera per interni dotata di LED SMD, con possibilità di cambiare la temperatura colore 2700K e 3000K. Struttura in metallo verniciato oro opaco, diffusori in vetro soffiato bianco opalino.

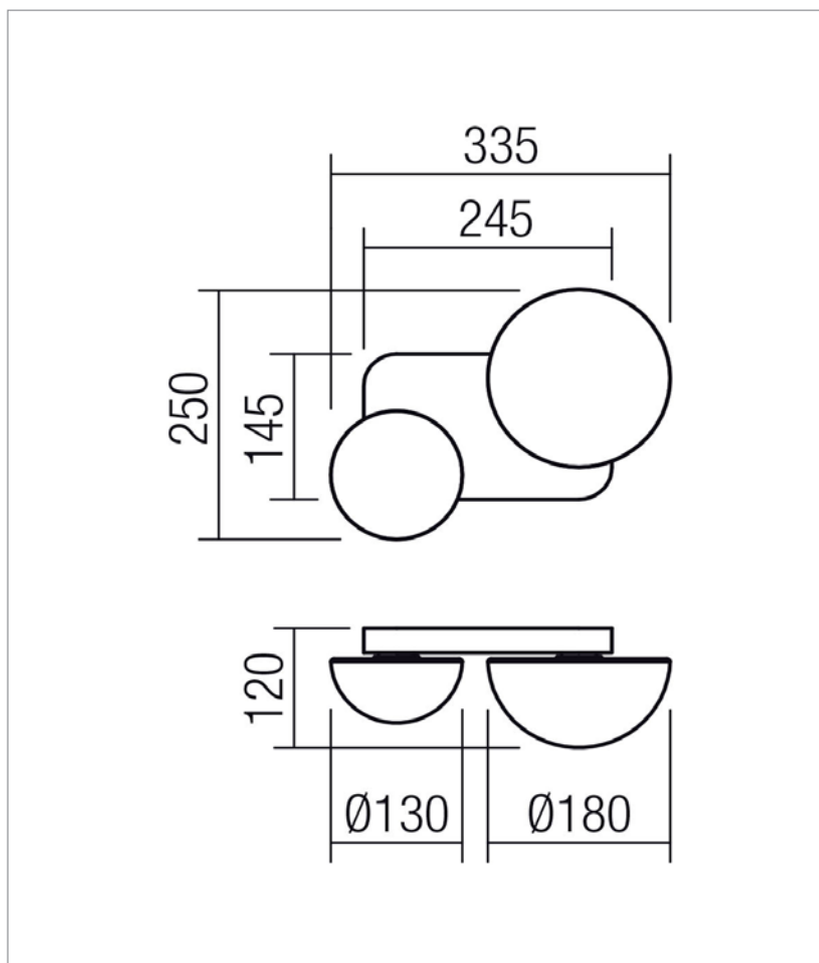
RU - Потолочный светильник для внутреннего освещения, оснащенный светодиодами SMD, с возможностью изменения цветовой температуры до 2700K и 3000K, а также диммируемым симистором. Металлический корпус, окрашенный в матово-золотистый цвет, и рассеивателями из белого опалового выдувного стекла.

HU - Beltéri, SMD LED-es mennyezeti lámpa, 2700K és 3000K színhőmérséklet változtatási lehetőséggel. Matt arany színre festett fém szerkezet, fehér opál fújt üveg diszperzörök.

BG - Плафониера за интериор, оборудвана с LED-ове SMD, с възможност за избор на цвeтова температура 2700K и 3000K. Метална структура, боядисана в матово златисто, дифузери от бяло опалово духано стъкло.

SK - Stropné svietidlo do interiéru vybavené SMD LED diódami, s možnosťou zmeny teploty farby 2700K a 3000K. Kovová konštrukcia lakovaná matným zlatom, difúzory z fúkaného skla opálovo biele.

| | |
|-------------------------|--|
| Product type | Ceiling lamp |
| Input voltage | 220-240V, 50/60Hz |
| Power | 13,4W |
| Led type | SMD LED 2835 LUMILEDS 48 pcs x 0,27W 2700K + 48 pcs x 0,27W 3000K |
| Color temperature | CCT 2700K/3000K |
| Led luminous flux | 2700K: 1365 lm, 3000K: 1447 lm |
| System luminous flux | 2700K: 626 lm, 3000K: 676 lm |
| CRI | ≥90 |
| OPTICS | - |
| Dimmable | Not dimmable |
| Øuse (lm) | 1365 |
| Pon (w) | 13.4 |
| FTM | 0.926 |
| ηTM | 94.33 |
| Energy efficiency class | F |
| Warranty (years) | 3 |
| Protection class | Class I |
| IP rating | IP20 |



LED removal by a specialist **Yes**
Driver removal by a specialist **Yes**

Standards: -.
Made in PRC.