

# DATASHEET

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

**Redo**  
GROUP

## LUMIEN

Art. 01-4329

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.

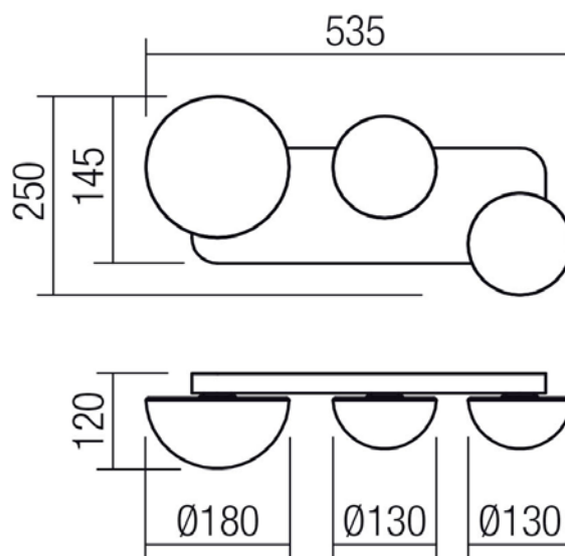
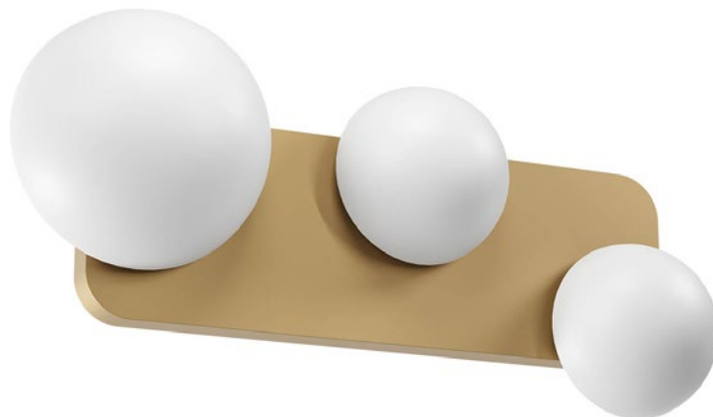
RU - Потолочный светильник для внутреннего освещения, оснащенный светодиодами SMD, с возможностью изменения цветовой температуры до 2700K и 3000K, а также диммируемым симистором. Металлический корпус, окрашенный в матово-золотистый цвет, и рассеивателями из белого опалового выдувного стекла.

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	<b>Ceiling lamp</b>
Input voltage	<b>220-240V, 50/60Hz</b>
Power	<b>18W</b>
Led type	<b>SMD LED 2835 LUMILEDS 72 pcs x 0,25W 2700K + 72 pcs x 0,25W 3000K</b>
Color temperature	<b>CCT 2700K/3000K</b>
Led luminous flux	<b>2700K: 1902 lm, 3000K: 2035 lm</b>
System luminous flux	<b>2700K: 907 lm, 3000K: 961 lm</b>
CRI	<b>≥90</b>
OPTICS	-
Dimmable	<b>Not dimmable</b>
Øuse (lm)	<b>1902</b>
Pon (w)	<b>18</b>
FTM	<b>0.926</b>
ηTM	<b>97.85</b>
Energy efficiency class	<b>F</b>
Warranty (years)	<b>3</b>
Protection class	<b>Class I</b>
IP rating	<b>IP20</b>



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

Standards: -.  
Made in PRC.