

# DATASHEET

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

**Redo**  
GROUP

## OVUM

Art. 01-4307

EN - Indoor ceiling lamp protected against humidity, equipped with COB LEDs, with the possibility of selecting the color temperature of the light, brush brass aluminum structure, satin opal white glass diffusers.

RO - Plafonieră pentru interior cu protecție la umiditate, echipată cu LED-uri COB, cu posibilitate de selectare a temperaturii de culoare a luminii, structură din aluminiu finisat alamă periată, dispersoare din sticlă alb opal satinat.

IT - Plafoniera per interni protetta contro l'umidità, equipaggiata con LED COB, con possibilità di selezionare la temperatura colore della luce, struttura in alluminio finitura ottone spazzolato, diffusori in vetro bianco opalino satinato.

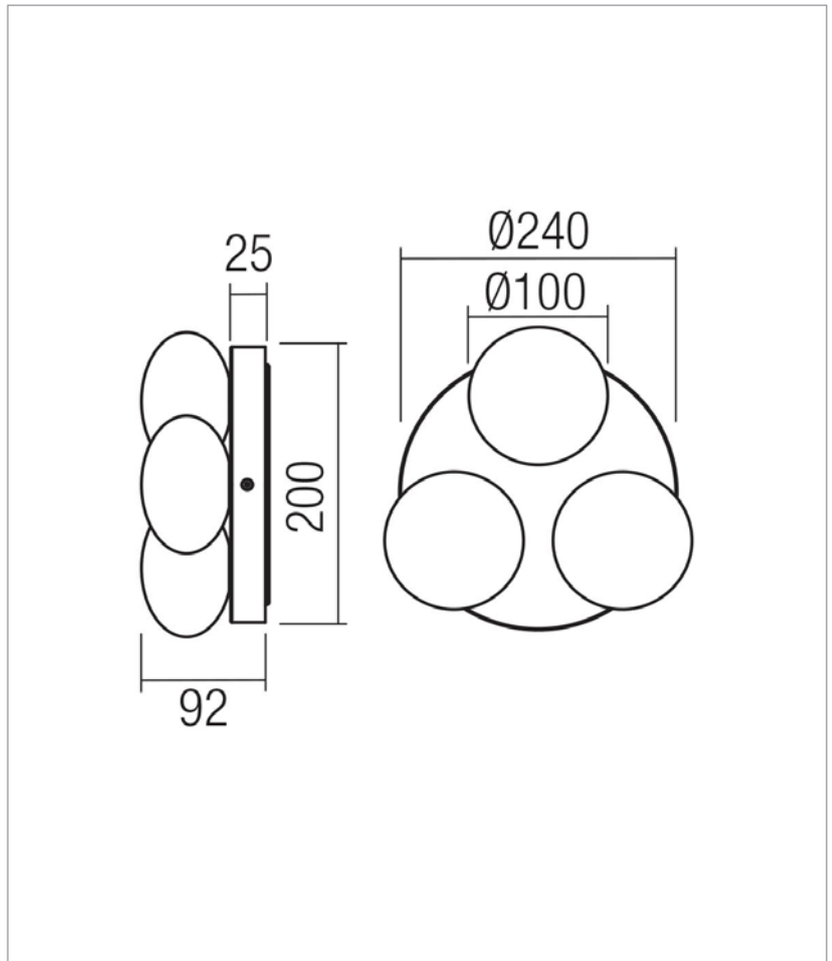
RU - Потолочный светильник для внутреннего освещения, оснащенный светодиодами COB, с защитой от влаги, возможностью изменения цветовой температуры света, алюминиевым корпусом, отделанным под крацованную медь, и рассеивателями из сатинированного опалового стекла белого цвета.

HU - Beltéri mennyezeti lámpa nedvességvédelemmel, COB LED-del ellátva, a fény színhőmérsékletének megválasztási lehetőségével, szálciszolt sárgaréz alumínium szerkezet, szatén opál fehér üveg diszperzór.

BG - Плафониера за интериор със защита от влага, оборудвана с LED-ове COB, с възможност за избор на цветова температура на светлината, алуминиева конструкция с покритие от полиран месинг, дифузери от сатенирано опалово бяло стъкло.

SK - Interiérové stropné svetidlo chránené proti vlhkosti, vybavené COB LED, s možnosťou voľby farebnej teploty svetla, hliníková konštrukcia z brúsenej mosadze, difúzor zo saténového opalového bieleho skla.

Product type	Ceiling lamp
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	3 x 5W
Led type	COB LED 3 pcs x 5W
Color temperature	CCT 3000K/4000K
Led luminous flux	3000K: 1400lm, 4000K: 1630lm
System luminous flux	3000K: 1020lm, 4000K: 1170lm
CRI	90
OPTICS	-
Dimmable	-
Øuse (lm)	1630
Pon (w)	15
FTM	0.926
ηTM	-
Energy efficiency class	F
Warranty (years)	3
Protection class	Class I
IP rating	IP44



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.