

DATASHEET

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

Redo
GROUP

OVUM

Art. 01-4309

EN - Wall lamp / ceiling lamp for indoor, protected against humidity, equipped with COB LEDs, with the possibility of selecting the color temperature of the light, chromed aluminum structure, satin opal white glass diffusers.

RO - Aplică / plafonieră pentru interior cu protecție la umiditate, echipată cu LED-uri SMD, cu posibilitate de selectare a temperaturii de culoare a luminii, structură din aluminiu cromat, dispersoare din sticlă alb opal satinat.

IT - Applique / plafoniera per interni protetta contro l'umidità, equipaggiata con LED COB, con possibilità di selezionare la temperatura colore della luce, struttura in alluminio cromato, diffusori in vetro bianco opalino satinato.

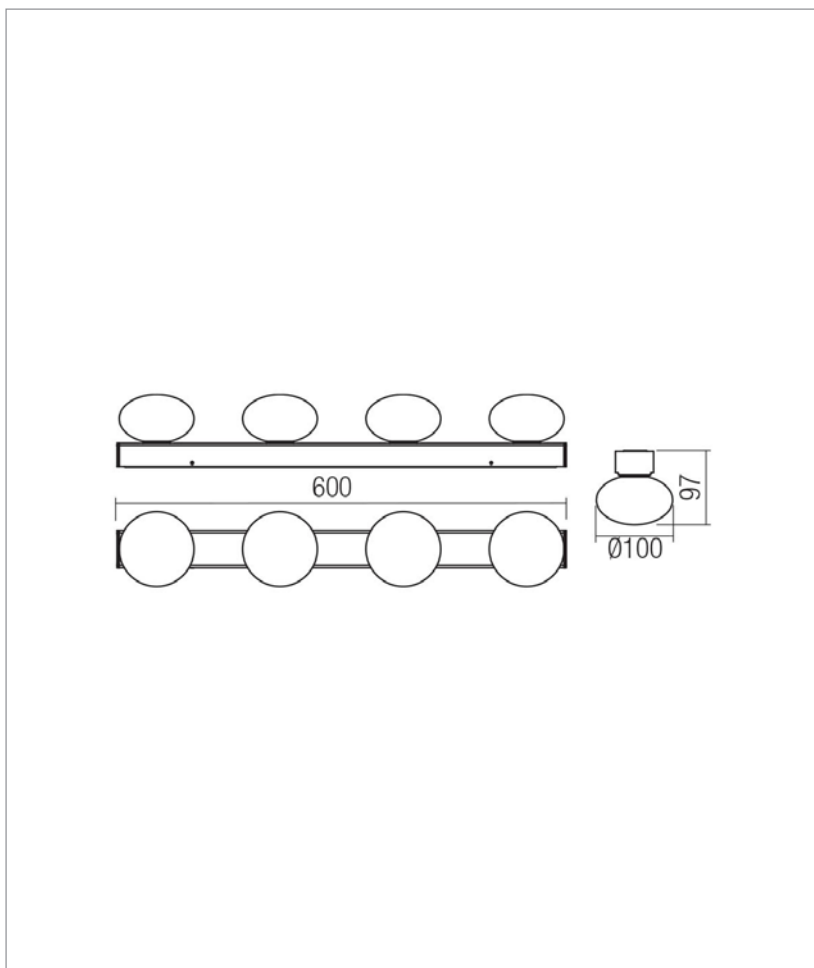
RU - Бра/потолочный светильник для внутреннего освещения, оснащенное(-ый) светодиодами SMD, с защитой от влаги, возможностью изменения цветовой температуры света, корпусом из хромированного алюминия, и рассеивателями из сатенированного опалового стекла белого цвета.

HU - Beltéri mennyezeti/fali lámpa nedvességvédelemmel, SMD LED-del ellátva, a fény színhőmérsékletének megválasztási lehetőségével, krómzott alumínium szerkezet, szatén opál fehér üveg diszperzór.

BG - Аплик / плафониера за интериор със защита от влага, оборудвана с LED-ове SMD, с възможност за избор на цвят температура на светлината, хромирана алуминиева конструкция, дифузери от сатенирано опалово бяло стъкло.

SK - Interiérové nástenné/stropné svietidlo chránené proti vlhkosti, vybavené COB LED, s možnosťou voľby teploty farby svetla, chrómovaná hliníková konštrukcia, difúzor zo saténového opálového bieleho skla.

Product type	Wall / Ceiling lamp
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	4 x 5W
Led type	COB LED 4 pcs x 5W
Color temperature	CCT 3000K/4000K
Led luminous flux	3000K: 2050lm, 4000K: 2390lm
System luminous flux	3000K: 1580lm, 4000K: 1850lm
CRI	90
OPTICS	-
Dimmable	-
Øuse (lm)	2390
Pon (w)	20
FTM	0.926
ηTM	-
Energy efficiency class	E
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.