

DATASHEET

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

Redo
GROUP

RIGO

Art. 01-4315

EN - Indoor wall lamp protected against humidity, equipped with SMD LEDs, with the possibility of selecting the color temperature of the light, chromed aluminum structure, diffuser made of transparent glass rods.

RO - Aplică 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, dispersor realizat din baghete din sticlă transparentă.

IT - Applique per interni protetta contro l'umidità, equipaggiata con LED SMD, con possibilità di selezionare la temperatura colore della luce, struttura in alluminio cromato, diffusore realizzato con aste di vetro trasparente.

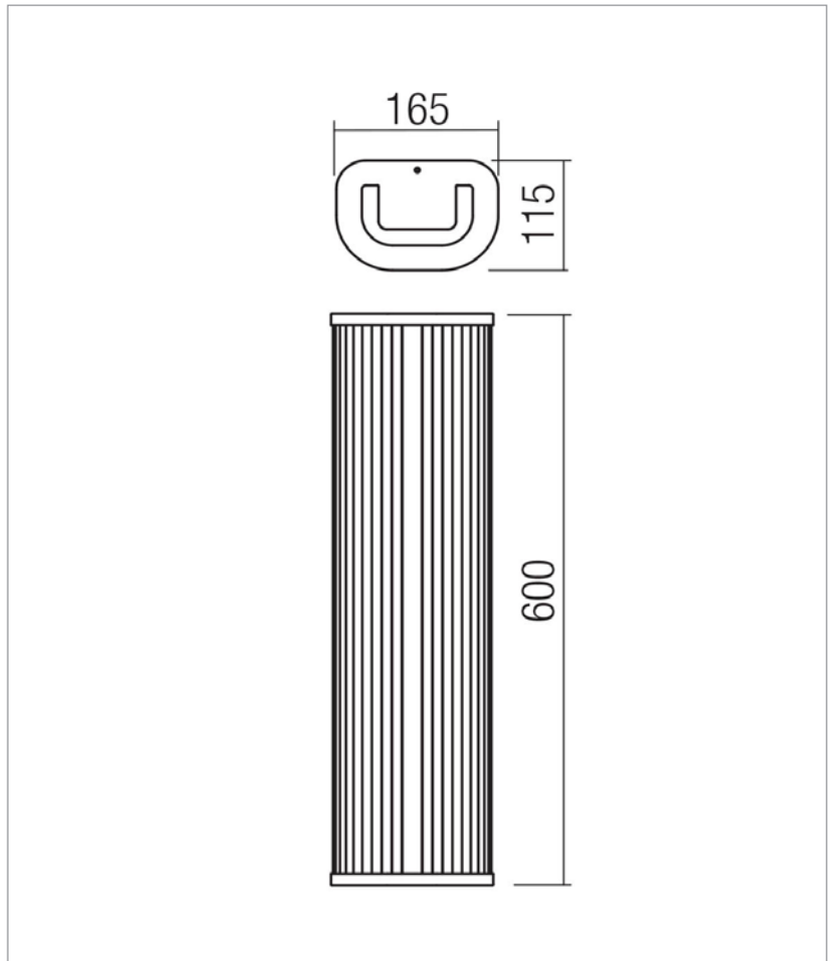
RU - Бра для внутреннего освещения, оснащенное светодиодами SMD, с защитой от влаги, возможностью изменения цветовой температуры света, корпусом из хромированного алюминия, и рассеивателем, состоящим из стеклянных прозрачных палочек.

HU - Beltéri fali lámpa nedvességvédelemmel, SMD LED-del ellátva, a fény színhőmérsékletének megválasztási lehetőségével, krómozott alumínium szerkezet, átlátszó üvegrudakból készült diszperzór.

BG - Аплик за интериор със защита от влага, оборудван с LED-ове SMD, с възможност за избор на цвят температура на светлината, хромирана алуминиева конструкция, дифузор изработен от прозрачни стъклени пръчки.

SK - Interiérové nástenné svietidlo chránené proti vlhkosti, vybavené SMD LED, s možnosťou voľby teploty farby svetla, chrómovaná hliníková konštrukcia, difúzor z priehľadných sklenených tyčínok.

Product type	Wall lamp
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	20W
Led type	SMD LED 72pcs x 0,27W 3000K, 72pcs x 0,27W 4000K
Color temperature	CCT 3000K/4000K
Led luminous flux	3000K: 2420lm, 4000K: 2530lm
System luminous flux	3000K: 1870lm, 4000K: 1910lm
CRI	90
OPTICS	-
Dimmable	-
Øuse (lm)	2530
Pon (w)	20
FTM	0.926
ηTM	117.14
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.