

# DATASHEET

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

**Redo**  
GROUP

## RIGO

Art. 01-4312

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 della luce, struttura in alluminio cromato, diffusore realizzato con aste di vetro trasparente.

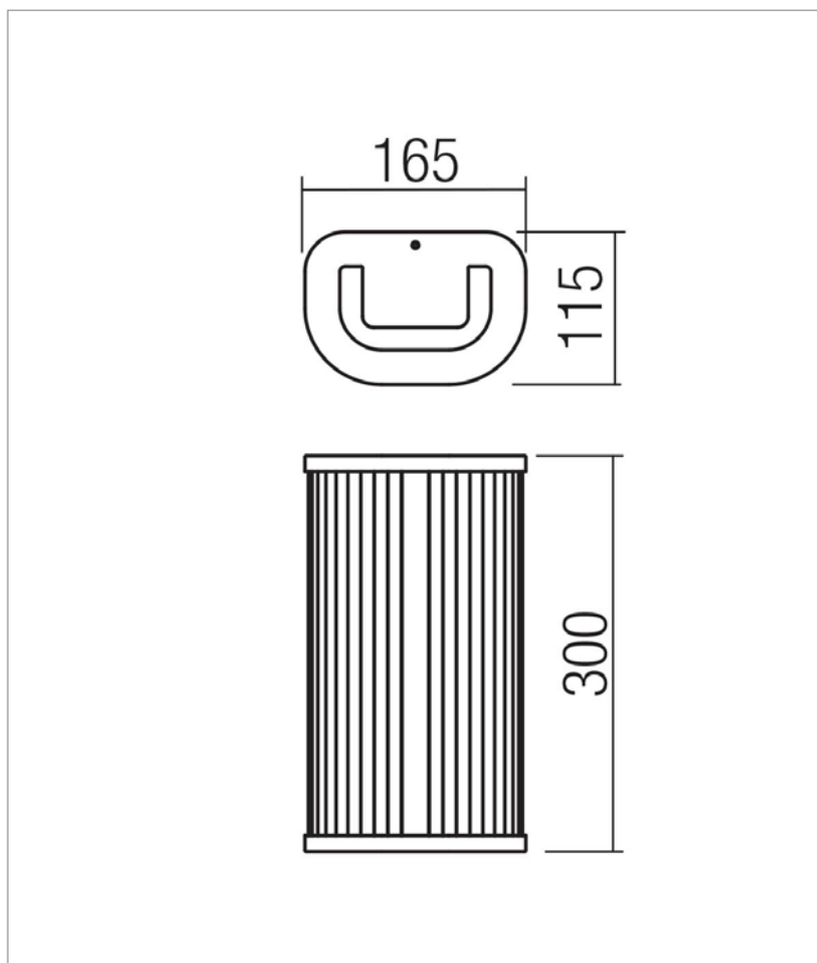
RU - Бра для внутреннего освещения, оснащенное светодиодами SMD, с защитой от влаги, возможностью изменения цветовой температуры света, корпусом из хромированного алюминия, и рассеивателем, состоящим из стеклянных прозрачных палочек.

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

BG - Аплик за интериор със защита от влага, оборудван с LED-ове SMD, с възможност за избор на цвят на 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	<b>Wall lamp</b>
Input voltage	<b>220-240V, 50/60Hz</b>
Power	<b>12W</b>
Led type	<b>SMD LED 36pcs x 0,33W 3000K, 36pcs x 0,33W 4000K</b>
Color temperature	<b>CCT 3000K/4000K</b>
Led luminous flux	<b>3000K: 1400lm, 4000K: 1410lm</b>
System luminous flux	<b>3000K: 1040lm, 4000K: 1050lm</b>
CRI	<b>90</b>
OPTICS	-
Dimmable	-
Øuse (lm)	<b>1410</b>
Pon (w)	<b>12</b>
FTM	<b>0.926</b>
ηTM	<b>108.81</b>
Energy efficiency class	<b>F</b>
Warranty (years)	<b>3</b>
Protection class	<b>Class I</b>
IP rating	<b>IP44</b>



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.