

DATASHEET

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

Redo
GROUP

TORSION

Art. 01-4363

EN - Suspension for interior equipped with SMD LEDs, with the possibility of selecting the color temperature of the light, structure in aluminum and metal electrostatically painted in sand white, diffuser of opal white silicone.

RO - Suspensie pentru interior echipată cu LED-uri SMD, cu posibilitate de selectare a temperaturii de culoare a luminii, structură din aluminiu și metal vopsit în câmp electrostatic alb mat, dispersor din silicon alb opal.

IT - Sospensione per interni, equipaggiata con SMD LED, con possibilità di selezionare la temperatura colore della luce, struttura in alluminio e metallo verniciata a polveri bianco opaco, diffusore in silicone opalino bianco.

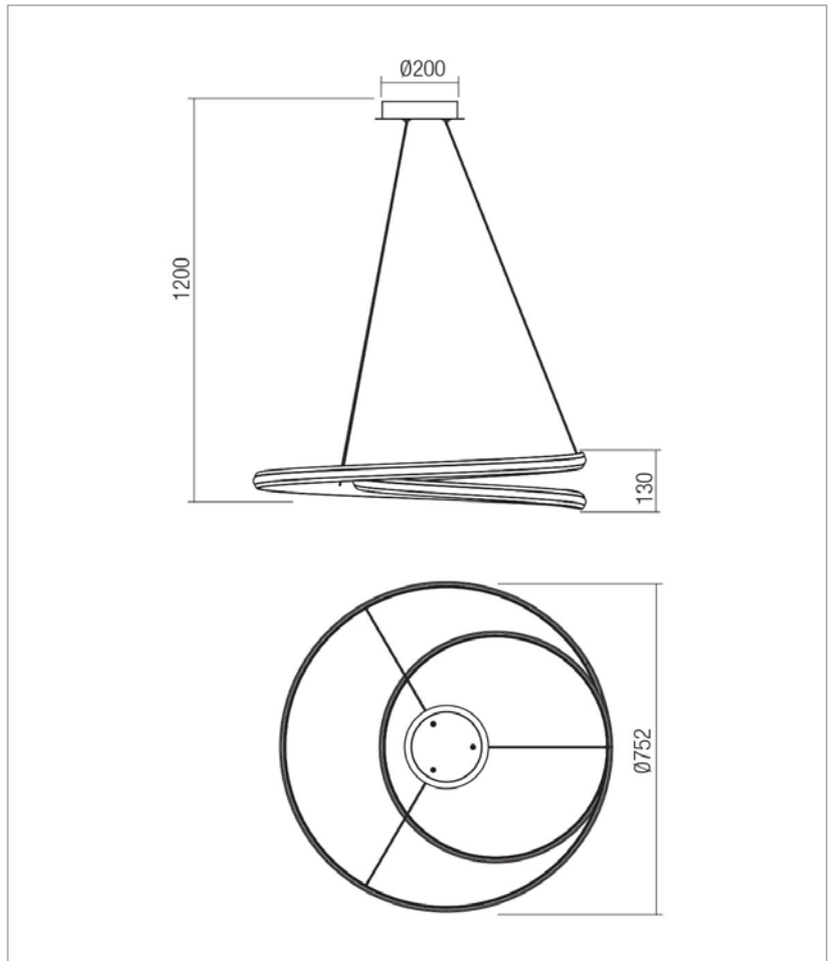
RU - Подвесной светильник для внутреннего освещения, оснащенный светодиодами SMD, с возможностью изменения цветовой температуры света, металлическим и алюминиевым корпусом, окрашенным в электростатическом поле в матово-белый цвет, и рассеивателем из белого опалового силикона.

HU - Beltéri, SMD LED-es függőlámpa, fény színhőmérséklet beállítással, fehér matt színre porfestett fém és alumínium szerkezet, fehér opál szilikon disperzor.

BG - Окачен осветител за интериор, оборудван с LED-ове SMD, с възможност за избор на цвeтова температура на светлината, структура от метал и алуминий, боядисана в електростатично поле в матово бяло, дифузор от бял опалов силикон.

SK - Závěsné svietidlo do interiéru osadené SMD LED, s možnosťou voľby teploty farby svetla, konštrukcia z hliníka a kovu elektrostaticky lakovaná pieskovou bielou, difúzor z opálovo bieleho silikónu.

Product type	Suspension
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	60W
Led type	507 pcs x 0,11W 2700K, 507 pcs x 0,11W 4000K, 2835 SMD LED
Color temperature	CCT 2700K/3000K/4000K
Led luminous flux	2700K: 7612 lm, 3000K: 8281 lm, 4000K: 7980 lm
System luminous flux	2700K: 5503 lm, 3000K: 5762 lm, 4000K: 5712 lm
CRI	>90
OPTICS	120°
Dimmable	3 step dimming
Øuse (lm)	7612
Pon (w)	60
FTM	0.926
ηTM	117.48
Energy efficiency class	E
Warranty (years)	3
Protection class	Class II
IP rating	IP20



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.