

FIȘA TEHNICĂ
SCHEMA DATI
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ
ADATLAP
ЛИСТ С ДАННИ
DÁTOVÝ HÁROK

HERALD

Art. 01-3978

EN - Floor lamp for indoor with adjustable arms, equipped with SMD LEDs, with the possibility of selecting the color temperature of the light and dimming in 3 steps. Metal and aluminum structure electrostatically painted in sand black, opal silicone diffusers.

RO - Lampadar pentru interior, cu brațe orientabile, echipat cu led-uri SMD, cu posibilitatea de a selecționa temperatura de culoare a luminii și dimare în 3 trepte. Structură din metal și aluminiu vopsită în câmp electrostatic negru mat, dispersoare din silicon opal.

IT - Piantana per interni con bracci orientabili, dotata di LED SMD, con possibilità di selezionare la temperatura colore della luce e dimmerazione in 3 step. Struttura in metallo e alluminio verniciato a polveri in nero opaco, diffusori in silicone opalino.

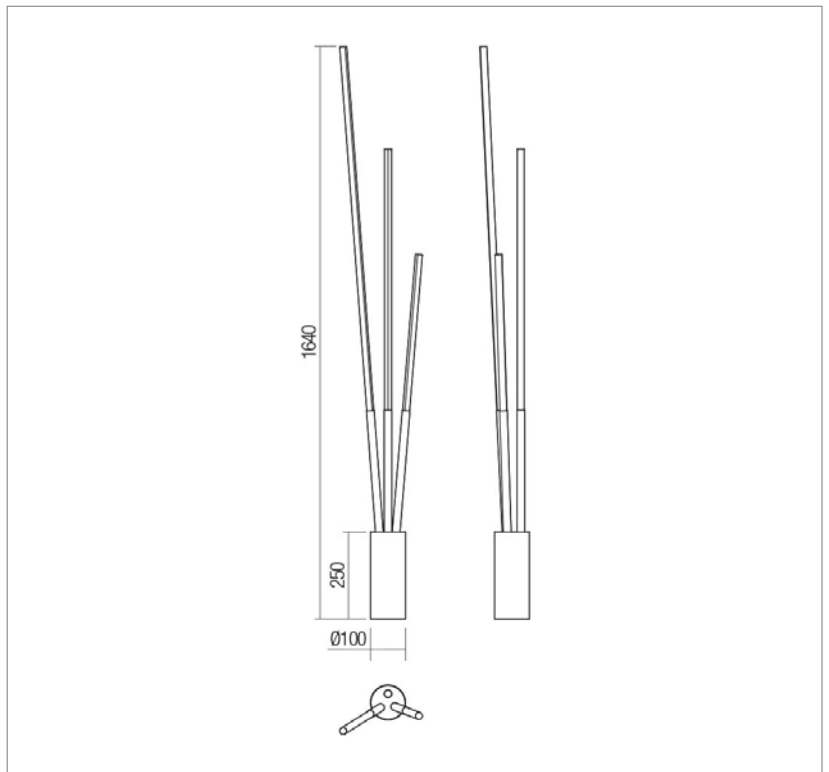
RU - Торшер для внутреннего освещения с ориентируемыми руками, оснащенный светодиодами SMD, с возможностью выбора цветовой температуры света и регулировки яркости в 3 уровня. Металлическая и алюминиевая структура, окрашенная в электростатическом поле в матово-черный цвет, рассеиватели из опалового силикона.

HU - Beltéri, SMD LED-es állólámpa, állítható karokkal, fény színhőmérséklet és 3 szintes fényerő beállítással. Matt fekete porfestett fém és alumínium szerkezet, opál szilikon árnyékoló.

BG - Подова лампа, с регулируемыми рамена, оборудвана с LED-ове SMD, с възможност за избор на цвят температура на светлината и димиране в 3 степени, метална и алуминиева структура боядисана в електростатично поле в матово черно, опалови силиконови дифузори.

SK - Stojacia lampa do interiéru s nastaviteľnými ramenami, vybavená SMD LED, s možnosťou voľby teploty farby svetla a stmievania v 3 krokoch. Kovová a hliníková konštrukcia elektrostaticky lakovaná v pieskovej čiernej farbe, opálové silikónové difúzory.

Product type	Floor lamp
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	36W
Led type	312 pcs x 0,11W, 3000K + 312 pcs x 0,11W, 4000K, 2835 SMD LED
Color temperature	CCT 3000K - 4000K
Led luminous flux	4480 lm, 3000K - 4512 lm, 4000K
System luminous flux	2256 lm, 3000K - 2280 lm, 4000K
CRI	90
OPTICS	-
Dimmable	3 step dimming
Øuse (lm)	4512
Pon (w)	36
FTM	0.926
ηTM	116.06
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.