

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

ORBIT

Art. 01-1710-TRIAC

EN - Suspension for interior equipped with SMD LEDs, structure of aluminum and metal painted in sanded white, diffuser of satin white acrylic.

RO - Suspensie pentru interior echipată cu LED-uri SMD, structură din aluminiu și metal vopsită alb mat, dispersor din acril alb satinat.

IT - Sospensione per interni equipaggiata con SMD LED, struttura in alluminio e metallo verniciata bianco opaco, diffusore in acrilico satinato bianco.

RU - Люстра для интерьера оснащенная светодиодами SMD, структура из алюминия и металла окрашенного в белый матовый цвет, рассеиватель из белого сатинового акрила.

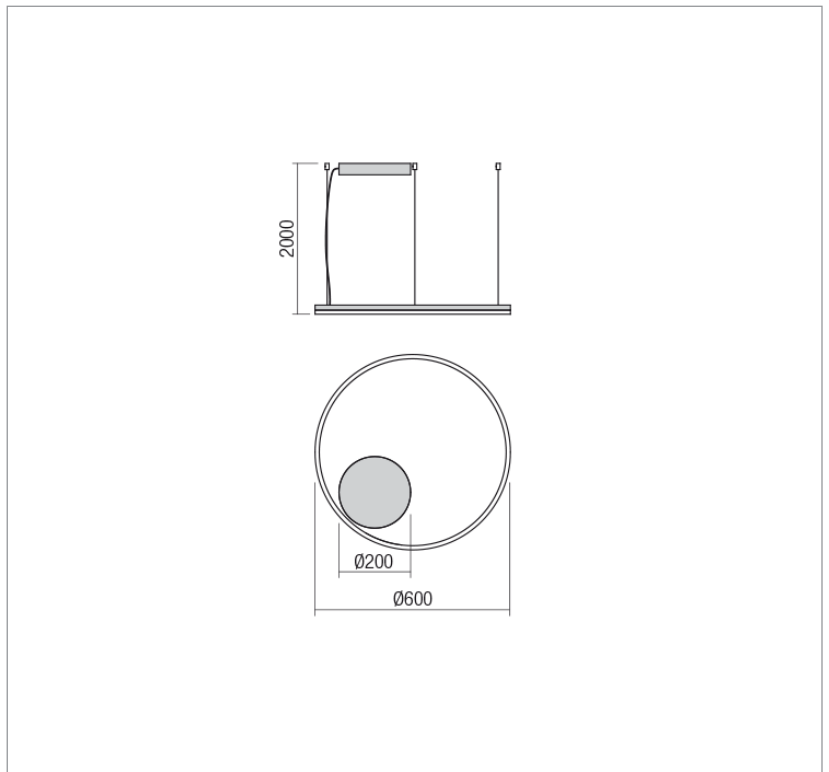
HU - Beltéri függeszték, SMD LED-el szerelve, matt fehér színű alumínium szerkezet, akril fehér opál diszperzör.

BG - Интериорно висящо осветително тяло с SMD LED платка, корпус от алуминий и метал в бял мат и дифузер от бял акрил.

SK - Nástenné svietidlo pre interiér vybavené LED diódami SMD, štruktúra z kovu a hliníka lakovaná v matnej bielej farbe, saténový biely akrylový difúzor.



Product type	Suspension
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	42W
Led type	SMD LED 2835 270 pcs x 0,15W
Color temperature	3000K
Led luminous flux	5193 lm
System luminous flux	3568 lm
CRI	80
OPTICS	-
Dimmable	TRIAC
Øuse (lm)	5193
Pon (w)	40.5
FTM	0.926
ηTM	118.73
Energy efficiency class	E
Warranty (years)	3
Protection class	Class I
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.