

DATASHEET

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

Redo
GROUP

HOVER

Art. 01-4463

EN - Ceiling lamp for indoor equipped with SMD LEDs, metal and aluminum structure painted in sand white, opal white acrylic and silicon diffusers. Delivered with remote control with multiple functions: ON/OFF, light intensity regulation, variation of the color temperature from warm white to cool white, direct or indirect light distribution.

RO - Plafonieră pentru interior echipată cu led-uri SMD, structură din metal și aluminiu vopsit alb mat cu dispersoare din acril și silicon alb opal. Livrată cu telecomandă cu următoarele funcții: ON/OFF, reglarea intensității luminoase, setarea temperaturii de culoare a luminii de la alb cald la alb neutru, distribuție directă sau indirectă a luminii.

IT - Plafoniera per interni dotata di LED SMD, struttura in metallo e alluminio verniciati bianco opaco con diffusori in acrilico e silicone bianco opalino. Fornita con telecomando con funzioni: ON/OFF, regolazione della luminosità, impostazione della temperatura del colore della luce da bianco caldo a bianco neutro, distribuzione della luce diretta o diretta/indiretta.

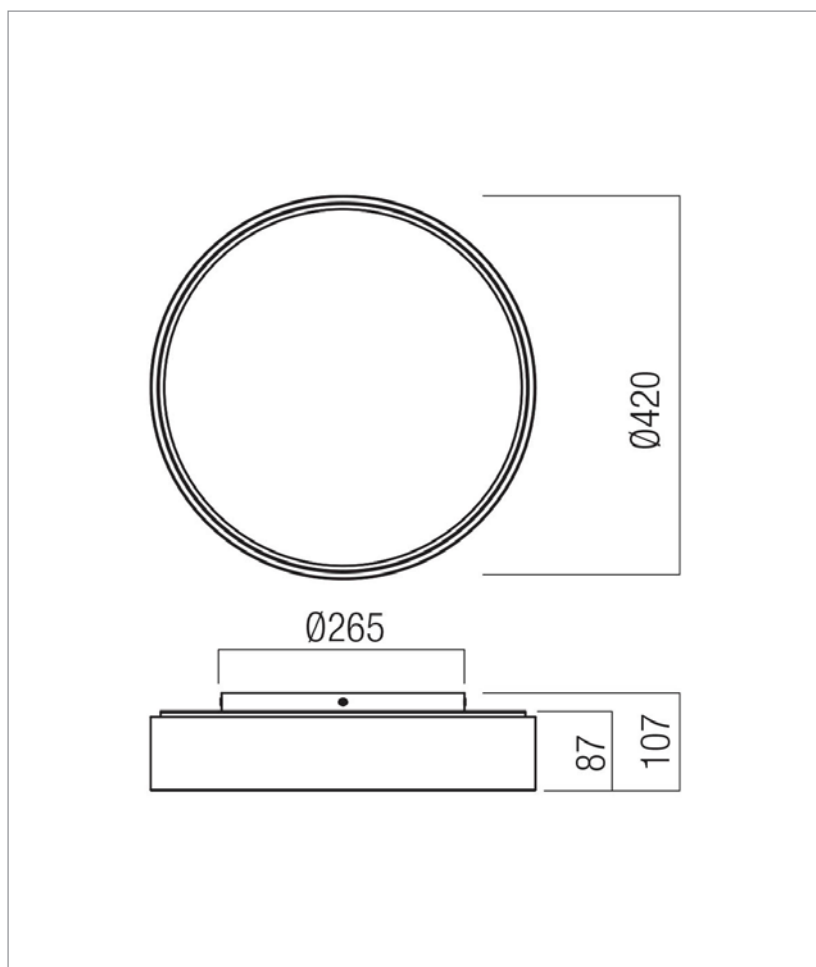
RU - Потолочный светильник для внутреннего освещения, оснащенный светодиодами SMD, с металлическим и алюминиевым корпусом, окрашенным в матово-белый цвет, и рассеивателями из поликарбоната и белого опалового силикона. Поставляется с пультом и следующими функциями: переключатель ВКЛ/ВЫКЛ, регулировка температуры света от теплого белого до нейтрального, прямое/косвенное распределение света.

HU - Beltéri, SMD LED-es mennyezeti lámpa, fehér matt színre festett fém és alumínium szerkezet, fehér opál polikarbonát és szilikon diszperzórokkal. Távvezérlővel szállítva, a következő funkciókkal: BE/KI, fényerősség beállítás, fény színhőmérséklet beállítása meleg fehér fénytől fehér semleges fényig, fény közvetlen vagy közvetlen/közvetett szórása.

BG - П plafониера за интериор, оборудвана с LED-ове SMD, структура от метал и алуминий боядисана в матово бяло с дифузери от поликарбонат и опалово бял силикон. Предоставя се с дистанционно управление със следните функции: ВКЛ/ИЗКЛ, регулиране на интензивността на светлината, настройка на цветовата температура от топло бяло към неутрално бяло, директно или директно/индиректно разпределение на светлината.

SK - Interiérové stropné svietidlo vybavené SMD LED diódami, kovovou a hliníkovou konštrukciou v pieskovej bielej farbe, opálovo bielym polykarbonátom a silikónovými difúzormi. Dodáva sa s diaľkovým ovládačom s viacerými funkciami: ON/OFF, regulácia intenzity svetla, zmena teploty farby od teplej bielej po studenú bielu, priame alebo priame/nepriame vyžarovanie svetla.

Product type	Ceiling lamp
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	30W + 10W
Led type	direct light SMD LED 2835 150 pcs x 0,2W, 2700K + 150 pcs x 0,2W, 4000K; indirect light SMD LED 2835 24 pcs x 0,41W, 2700K + 24 pcs x 0,41W, 4000K;
Color temperature	CCT 2700K/3000K/4000K
Led luminous flux	2700K: 3161 lm, 3000K: 3624 lm, 4000K: 3486 lm
System luminous flux	2700K: 2468 lm, 3000K: 2803 lm, 4000K: 2605 lm
CRI	≥90
OPTICS	-
Dimmable	Dimmable by remote control
Øuse (lm)	3624
Pon (w)	38
FTM	0.926
ηTM	88.31
Energy efficiency class	F
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.