

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

## ISOLA

Art. 90290

EN - Ceiling lamp for exterior equipped with SMD LEDs, with switch adjustable color temperature between 3000/4000/6500K. Version fitted with motion and crepuscular sensor. Housing of UV stabilised ABS in dark grey, opal polycarbonate diffuser.

RO - Plafonieră pentru exterior echipată cu LED-uri SMD, cu posibilitatea de a alege, prin intermediul unui comutator situat la partea dorsală a plafonierei, temperatura de culoare, 3000/4000/6500K. Variantă dotată cu senzor de mișcare și crepuscular. Corp din ABS stabilizat anti-UV de culoare gri închis, dispersor din policarbonat opal.

IT - Plafoniera per esterni equipaggiata con LED SMD, con la possibilità di scegliere, tramite un interruttore situato sul retro dell'apparecchio, la temperatura di colore, 3000/4000 /6500K. Variante dotata con sensore di movimento e crepuscolare. Carcassa in ABS stabilizzato ai raggi UV, grigio scuro, diffusore in policarbonato opale.

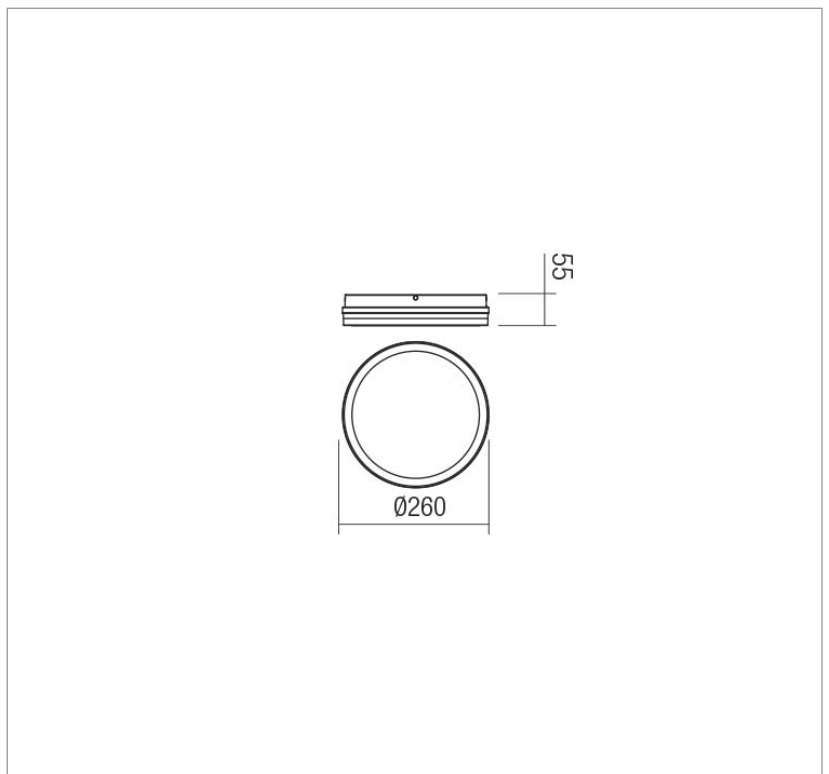
RU - Наружная потолочная лампа, оснащенная светодиодами SMD, с задним переключателем регулируемой цветовой температуры между 3000/4000/6500K. Вариант, оснащенный датчиком движения и функцией ночного видения. Корпус из УФ-стабилизированного АБС темно-серого цвета, с поликарбонатным рассеивателем опалового цвета.

HU - Kültéri mennyezeti lámpa, SMD LED-el szerelve, kapcsolóval állítható színhőmérséklet 3000/4000 / 6500K. Mozgás és krepuskuláris érzékelővel ellátva. Sötét szürke UV stabilizált ABS lámpatest, opál polikarbonát diszperzór.

BG - Таванно осветление за екстериор, разполага със SMD светодиоди, с възможност на избор, с помощта на превключвател в задната част на корпуса, на цветната температура, 3000/4000/6500K. Версията разполага със сензор за движение и здрач. Тъмно сиво анти-UV тяло от стабилизиран ABS, дифузер от опалов поликарбонат, дифузер от опалов поликарбонат.

SK - Stropné exteriérové svietidlo, vybavené SMD LED diódami, s prepínaním nastaviteľnej teploty farieb medzi 3000/4000 / 6500K. Verzia s pohybovým a súmračným snímačom. Konštrukcia z ABS stabilizovaného proti UV žiareniu v tmavo šedej farbe, opálový polykarbonátový difúzor.

Product type	<b>Ceiling lamp</b>
Input voltage	<b>220-240V, 50/60Hz</b>
Lamp holder	<b>LED</b>
Power	<b>24W</b>
Color temperature	<b>3000 - 6500K</b>
Led luminous flux	<b>2800 lm</b>
System luminous flux	<b>2060 lm</b>
CRI	<b>80</b>
OPTICS	<b>-</b>
Dimmable	<b>NO</b>
Øuse (mm)	<b>2800</b>
Pon (w)	<b>24</b>
FTM	<b>0.926</b>
ηTM	<b>108.03</b>
Energy efficiency class	<b>F</b>
Warranty (years)	<b>3</b>
Protection class	<b>Class II</b>
IP rating	<b>IP54</b>



LED removal by a specialist **YES**  
Driver removal by a specialist **YES**

Standards: EN60598-1:2015/A1:2018, EN 60598-2-3:2003 + A1:2011, EN 62493:2015, EN 62471:2008, EN IEC 62031: 2020, EN IEC 55015:2019/A11:2020, EN IEC 61000-3-2: 2019/A1:2021, EN 61000-3-3: 2013/A2: 2021, EN 61547:2009.  
Made in PRC.