

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

UTO

Art. 01-1626

EN - Ceiling light fitting for interior equipped with SMD LEDs, aluminum structure painted in matt black, frosted white acrylic diffuser.

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

IT - Plafoniera per interni equipaggiata con LED SMD, struttura in alluminio verniciato nero opaco, diffusore in acrilico bianco satinato.

RU - Потолочный светильник для интерьера, оснащенный светодиодами SMD, алюминиевая структура окрашенная в матовый черный цвет, рассеиватель из матового белого акрила.

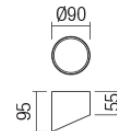
HU - Beltéri mennyezeti lámpa, SMD LED-el szerelve, matt fekete alumínium szerkezet, fehér opál szilikon diszperzór.

BG - Интериорна плафониера с SMD LED платка, корпус от алуминий в черен мат и заскрежен дифузер от бял акрил.

SK - Stropné interiérové svietidlo vybavené LED diódami SMD, hliníková konštrukcia lakovaná matnou čiernou farbou, matný biely akrylový difúzor.



Product type	Ceiling lamp
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	6W
Led type	SMD LED 2835 30 pcs x 0,2W
Color temperature	3000K
Led luminous flux	750 lm
System luminous flux	432 lm
CRI	80
OPTICS	-
Dimmable	NO
Øuse (lm)	-
Pon (w)	-
FTM	0.926
ηTM	#DIV/0!
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.