

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

EGO

Art. 01-1237

EN - Ceiling lamp for interior protected against humidity, equipped with SMD LEDs, chromed metal structure with white screen printed glass diffusers.

RO - Plafonieră pentru interior cu grad de protecție la umiditate, echipată cu LED-uri SMD, structură din metal cromat cu dispersoare din sticlă serigrafată albă.

IT - Plafoniera per interni con grado di protezione contro l'umidità, equipaggiata con LED SMD, struttura in metallo cromato e diffusori in vetro serigrafato bianco.

RU - Потолочный светильник для интерьера с защитой от влаги, оснащенный светодиодами SMD, структура из хромированного металла с рассеивателями из белого сериграфированного стекла.

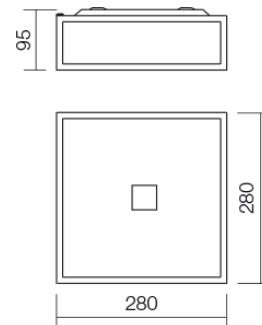
HU - Beltéri mennyezeti lámpa, fokozott nedvességvédelemmel ellátva, SMD LED-ekkel felszerelve, krómozott fémszerkezettel, fehér szitanyomásos üveg diszperzórokkal.

BG - Интериорен плафон, влагозащитен, оборудван с SMD светодиоди, хромирана метална конструкция с бели стъклени дифузори.

SK - Stropné interiérové svietidlo s ochranou proti vlhkosti, vybavené LED SMD diódami, chrómová kovová konštrukcia s bielymi sklenenými difúzormi.



Product type	Ceiling lamp
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	20W
Led type	SMD LED 2835 80 pcs x 0,2W
Color temperature	3000K
Led luminous flux	2701 lm
System luminous flux	1320 lm
CRI	85
OPTICS	-
Dimmable	NO
Øuse (lm)	2701
Pon (w)	20
FTM	0.926
ηTM	125.06
Energy efficiency class	E
Warranty (years)	3
Protection class	Class I
IP rating	IP44



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.