

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

ERMES

Art. 01-2333

EN - Indoor wall lamp protected against humidity, equipped with SMD LEDs, chromed metal structure with satin PMMA diffuser, equipped with waterproof external driver. Fixing on the mirror with thickness between 4 and 6 mm.

RO - Aplică pentru interior protejată la umiditate, echipată cu LED-uri SMD, structură din metal cromat cu dispersor din PMMA satinat, echipată cu driver extern cu protecție la umiditate. Fixare pe oglindă cu grosimi între 4 și 6 mm.

IT - Applique per interni protetta contro l'umidità, equipaggiata con LED SMD, struttura in metallo cromato e diffusore in PMMA satinato, equipaggiata con alimentatore esterno protetto contro l'umidità. Fissaggio a specchio con spessori tra i 4 e 6 mm.

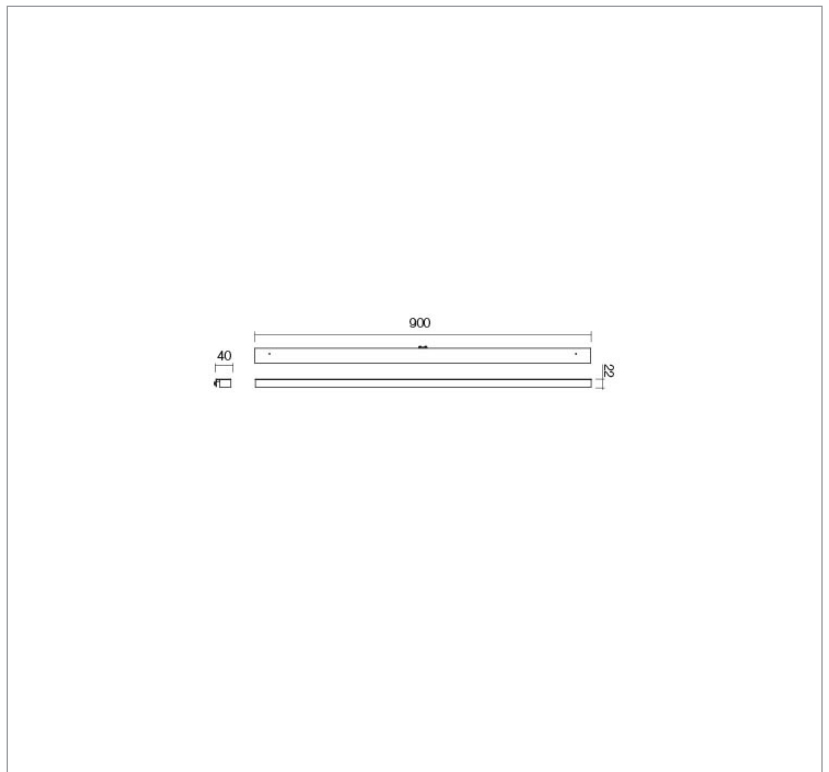
RU - Бра для внутреннего освещения с защитой от влаги, оснащено светодиодами SMD, хромированная металлическая конструкция с сатинованным рассеивателем из ПММА, оснащена водонепроницаемым внешним драйвером. Крепится на зеркале толщиной от 4 до 6 мм.

HU - Beltéri falı lámpa IP védelemmel, SMD LED-el szerelve, króm fém szerkezet, matt PMMA diszperzór, IP védett mellékelt működtető. 4-6 mm vastag tükörrre szerelhető.

BG - Стенно осветление за интериор, защитено от влага, оборудвано със SMD светодиоди, хромирана метална структура със сатенен PMMA дифузер, разполага със външен драйвер със защита от влага. Фиксиране на огледало с дебелина между 4 и 6 мм.

SK - Interiérová nástenná lampa chránená proti vlhkosti, vybavená SMD LED diódami, chrómovaná kovová konštrukcia so saténovým difúzorom PMMA, vybavená vodotesným externým vodičom. Upevnenie na zrkadlá s hrúbkou medzi 4 a 6 mm.

Product type	Wall lamp
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	18W
Led type	SMD LED 2835 108 pcs x 0,16W
Color temperature	4000K
Led luminous flux	2118 lm
System luminous flux	1379 lm
CRI	90
OPTICS	-
Dimmable	NO
Øuse (lm)	2128
Pon (w)	18
FTM	0.926
ηTM	109.47
Energy efficiency class	F
Warranty (years)	3
Protection class	Class II
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.