

DATASHEET

FIȘA TEHNICĂ / SCHEDA DATI / ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ / ADATLAP / ЛИСТ С ДАННИ / DÁTOVÝ NÁROK

VOLT

Art. 90612

EN - Bollard for outdoor equipped with SMD LEDs and integrated driver. Die cast aluminium body electrostatically painted in corten, opal polycarbonate diffuser.

RO - Stâlpășor pentru exterior echipat cu LED-uri SMD și driver integrat. Corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic corten, dispersor din policarbonat opal.

IT - Paletto per esterni equipaggiato con LED SMD e driver integrato. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri corten, diffusore in policarbonato opale.

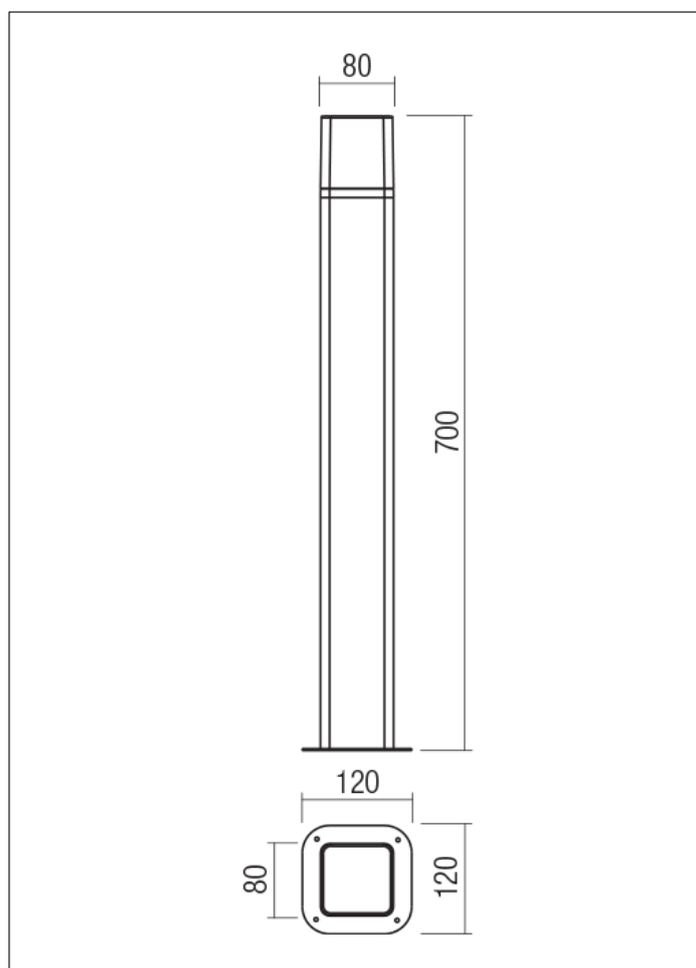
RU - Столбик для наружного освещения, оснащенный светодиодами SMD и встроенным блоком питания. Корпус из литого под давлением алюминия, окрашенным в электростатическом поле в цвет кортеновской стали, рассеиватель из опалового поликарбоната.

HU - Kültéri oszlop, SMD LED-es, beépített driver-el. Nyomás alatt öntött, corten porfestett, alumínium test, opál polikarbonát árnyékoló.

BG - Осветителен стълб за екстериор, оборудван с LED-ове SMD и интегриран драйвер. Алюминиево тяло, излято под налягане, боядисано в электростатично поле в кортен, опален поликарбонатен дифузор.

SK - Stĺpik pre exteriér vybavený SMD LED diódami a integrovaným driverom. Telo z tlakovo liateho hliníka, elektrostaticky lakované vo farbe cortene, opalový polykarbonátový difúzor.

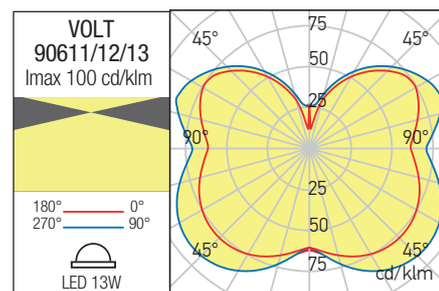
Product type / color	Bollard / Corten
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	13W
Led type	SMD LED 2835 OSRAM, 36 pcs x 0,36W
Color temperature	3000K
Led luminous flux	1200 lm
System luminous flux	895 lm
CRI / Optics	≥80 / -
Control	ON/OFF
Øuse (lm) / Pon (w)	1200 / 12
FTM / ЛТМ	0.926 / 92.60
Energy efficiency class	F
Warranty (years)	3
Protection class	Class I
IP / IK rating	IP54 / IK06
Work temperature	-20° / +50°C
LED lifespan	50.000 hours



	LED removal by a specialist	Yes
	DRIVER removal by a specialist	Yes

	Anti rust and corrosion treatment	No
--	-----------------------------------	----

	Front sea suitable	No
--	--------------------	----



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.

REDO GROUP S.R.L. Str. Alexei Tolstoi, nr. 12, Bacău - 600093, ROMÂNIA.
Tel: +40 0234 514 492 / 546 620. Fax: +40 0234 546 677.

Last update:
08/2025