

DATASHEET

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

HINT

Art. 90277

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

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

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

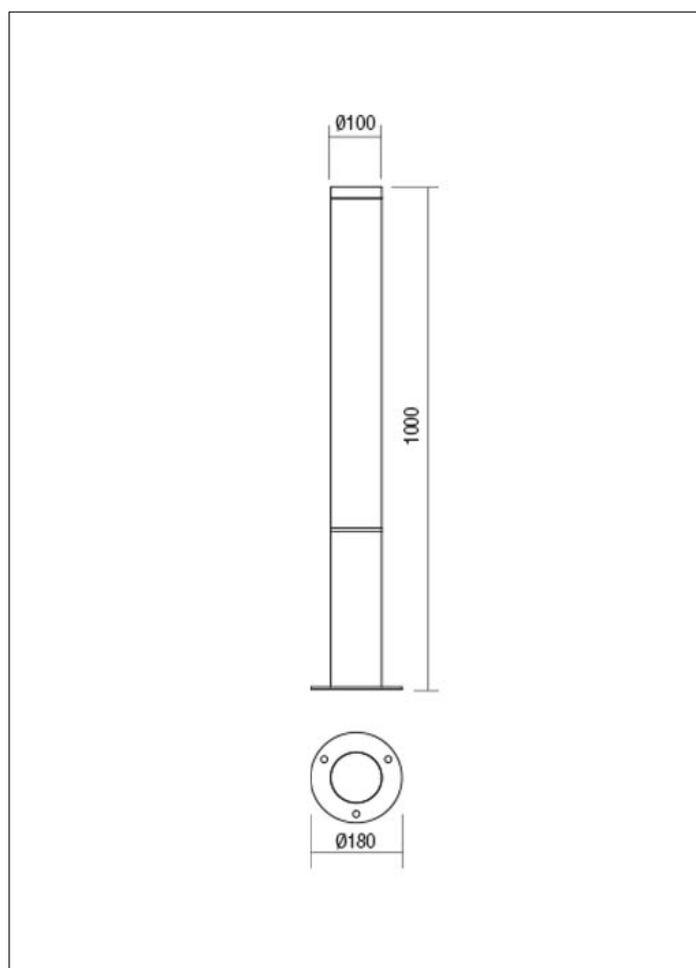
RU - Стояк наружный, оснащенный светодиодами SMD и интегрированным формирователем. Алюминиевый корпус, литый под давлением, с электростатической покраской в темно-серый цвет, с поликарбонатным рассеивателем опалового цвета.

HU - Kültéri álló lámpa, SMD LED-el szerelve. Magasnyomáson öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festett sötét szürke színű, opál polikarbonát diszperzör.

BG - Стълбче за екстериор, оборудван със SMD LED-ове и интегриран драйвер. Корпус от алуминий, лят под налягане, боядисан в электростатично поле в тъмно сиво, дифузер от опалов поликарбонат.

SK - Stĺpik pre exteriérové použitie vybavený SMD LED diódami a integrovaným predradníkom. Telo z hliníkového odliatku lakované v tmavošedej farbe, opálový polykarbonátový difúzor.

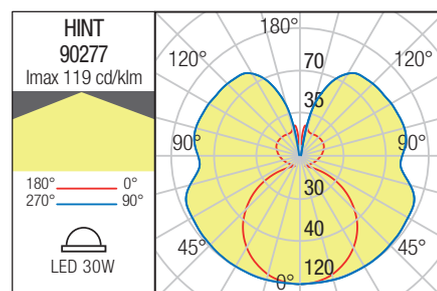
Product type / color	Bollard / Dark grey
Input voltage	100-240V, 50/60Hz
Power	30W
Led type	SMD LED 2835, 400 pcs x 0,07W
Color temperature	3000K
Led luminous flux	3650 lm
System luminous flux	2832 lm
CRI / Optics	≥80 / -
Control	ON/OFF
Øuse (lm) / Pon (w)	2832 / 30
FTM / JTm	0.926 / 87.41
Energy efficiency class	F
Warranty (years)	3
Protection class	Class I
IP / IK rating	IP54 / IK08
Work temperature	-20° / +45°C
LED lifespan	50.000 hours



	LED removal by a specialist	No
	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