

DATASHEET

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

EAGLE

Art. 90066

EN - Orientable miniprojector/ceiling lamp for outdoor, die cast aluminium body painted in dark grey, equipped with COB LED and system for modifying the angle of light dispersion (from 18° to 45°), integrated driver.

RO - Miniproiector orientabil/plafonieră pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit gri închis, echipat cu LED COB și sistem de modificare a unghiului de dispersie a luminii (de la 18° la 45°), alimentator integrat.

IT - Miniproiettore orientabile/plafoniera per esterni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato grigio scuro, equipaggiato con LED COB, dotato di sistema di regolazione dell'angolo di diffusione della luce (da 18° a 45°) driver integrato.

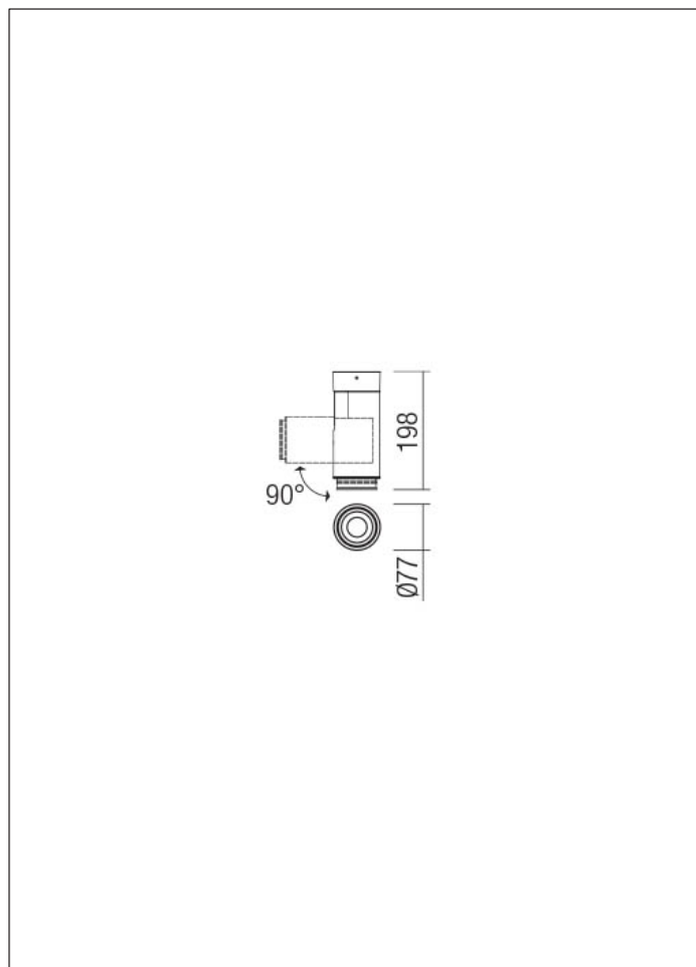
RU - Ориентируемый мини-проектор/потолочный светильник для наружного освещения, литой алюминиевый корпус, окрашен в темно-серый цвет, оснащен светодиодом COB и системой изменения угла рассеивания света (от 18° до 45°), встроенный драйвер.

HU - Kültéri minifényvető/mennyezeti lámpa, COB LED-el szerelve, állítható fényoszrással (18°-tól 45°-ig). Nyomás alatt öntött alumínium sötét szürke szerkezet, működtetőt tartalmaz.

BG - Регулируем мини проектор/лампа за тавана, за екстериор, корпус от алуминий, лят под налягане, боядисан в тъмносив цвят, оборудван със COB светодиод и система за промяна на ъгъла на дисперсията на светлината (от 18° до 45°), интегриран драйвер.

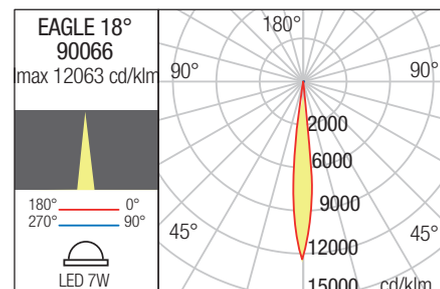
SK - Nastaviteľný exteriérový miniprojektor / stropné svetidlo, hliníková konštrukcia lakovaná v tmavo šedej farbe, vybavené LED COB a systémom na nastavenie uhla rozptylu svetla (od 18° do 45°), integrovaný vodič.

Product type / color	Miniprojector / Ceiling lamp / Dark grey
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	7W
Led type	COB LED CREE, 1pc x 7W
Color temperature	3000K
Led luminous flux	800 lm
System luminous flux	636 lm
CRI / Optics	≥80 / 18° - 45°
Control	ON/OFF
Øuse (lm) / Pon (w)	800 / 7
FTM / ЛТМ	1.089 / 124.46
Energy efficiency class	E
Warranty (years)	3
Protection class	Class I
IP / IK rating	IP54 / IK06
Work temperature	-20° / +45°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