

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

PRATO

Art. 01-3353

EN - Ceiling lamp for interior, protected from humidity, die cast aluminum structure electrostatically painted in sand black, transparent glass diffuser.

RO - Plafonieră pentru interior protejată la umiditate, structură din aluminiu turnat sub presiune vopsită în câmp electrostatic în culoare negru mat, dispersor din sticlă transparentă.

IT - Plafoniera per interni, protetto dall'umidità, struttura in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri nero opaco, diffusore in vetro trasparente.

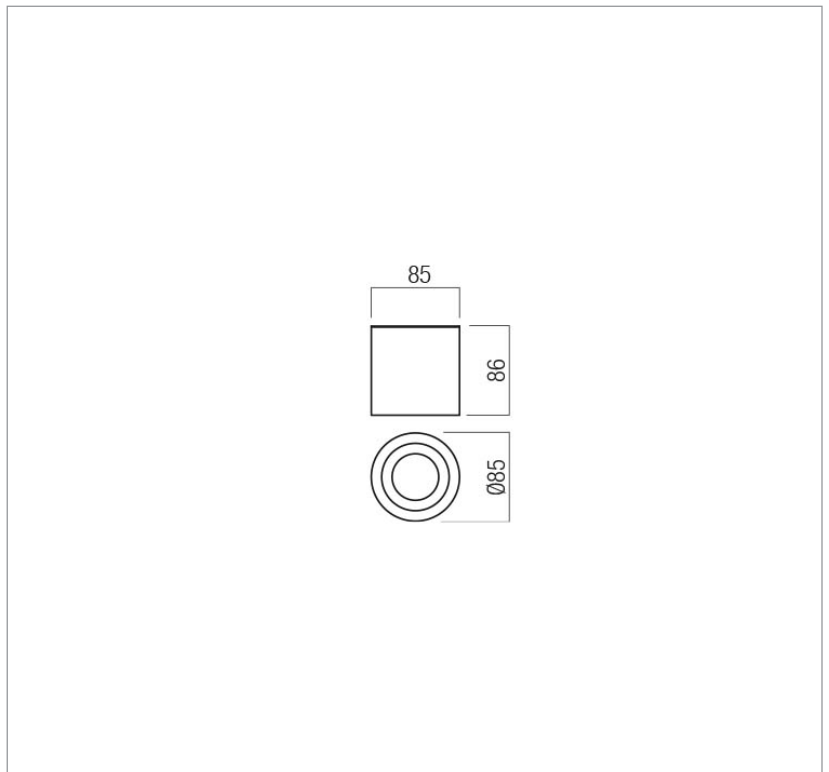
RU - Потолочный светильник для внутреннего освещения с защитой от влаги, структурой из литого под давлением алюминия, окрашенной в электростатическом поле в матово-черный цвет, и рассеивателем из прозрачного стекла.

HU - Nedvesség ellen védett beltéri mennyezeti lámpa, elektrosztatikus mezőben festett matt fekete alumínium szerkezet, áttetsző üveg diszperzór.

BG - Плафониера за интериор защитена от влага, структура от лят под налягане алуминий, боядисана в електростатично поле в матово черно, дифузер от прозрачно стъкло.

SK - Stropné interiérové svietidlo, chránené pred vlhkosťou, hliníková konštrukcia odlievaná pod tlakom elektrostaticky natretá pieskovou čiernou farbou, priehľadný sklenený difúzor.

| | |
|------------------|---------------------|
| Product type | Ceiling lamp |
| Input voltage | 230V, 50Hz |
| Lamp holder | GU10 |
| Power | 1 x max. 35W |
| Warranty (years) | 2 |
| Protection class | Class II |
| IP rating | IP44 |



Standards: EN 60598-1:2015 + A1:2018, EN 60598-2-1:2020, EN 60598-2-2:2012, 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.