

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

CORINTH

Art. 01-3416

EN - Wall lamp for interior, direct/indirect light distribution, metal and extruded aluminum structure, electrostatically painted in sand white in exterior and matt black in interior.

RO - Aplică pentru interior, cu dispersie directă/indirectă a luminii, structură din metal și aluminiu extrudat, vopsită în câmp electrostatic alb mat la exterior și negru mat la interior.

IT - Applique per interni, ad emissione luminosa diretta/indiretta, struttura in metallo e alluminio estruso, verniciata a polveri in bianco opaco all'esterno e nero opaco all'interno.

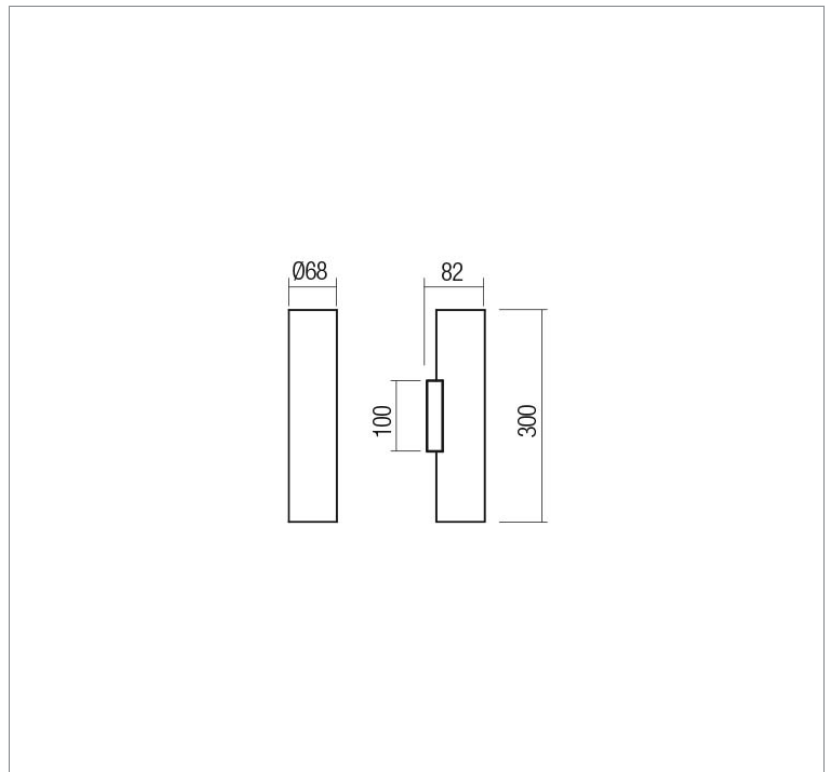
RU - Настенный светильник для интерьера, прямое/косвенное распределение света, структура из металла и экструдированного алюминия, с электростатической покраской в матовый белый с внешней стороны и в матовый черный с внутренней стороны.

HU - Beltéri fali lámpa, direkt/indirekt fényszórású, elektrosztatikus mezőben festett fém és húzott alumínium szerkezet, matt fehér kívül matt fekete részekkel.

BG - Аплик за интериор, с пряко/непряко разсейване на светлината, структура от метал и екструдирани алуминий, боядисана в електростатично поле в матово бяло отвън и матово черно отвътре.

SK - Nástenné interiérové svietidlo, priame / nepriame rozloženie svetla, kovová a extrudovaná hliníková konštrukcia, elektrostaticky lakovaná pieskovou bielou a v interiéri matnou čiernou.

Product type	Wall lamp
Input voltage	230V, 50Hz
Lamp holder	GU10
Power	2 x max. 7W
Warranty (years)	2
Protection class	Class I
IP rating	IP20



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.