

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

ITO

Art. 01-4077

EN - Suspension for indoor equipped with COB LED, sand black painted fixing canopy, matt gold painted extruded aluminum body, black cable, transparent polycarbonate diffuser.

RO - Suspensie pentru interior echipată cu LED COB, bază de fixare vopsită neagră mat, corp din aluminiu extrudat vopsit auriu mat, cablu negru, dispersor din policarbonat transparent.

IT - Sospensione per interni equipaggiata con LED COB, base di fissaggio verniciata nero opaco, corpo in estruso di alluminio verniciato oro opaco, cavo nero, diffusore in policarbonato trasparente.

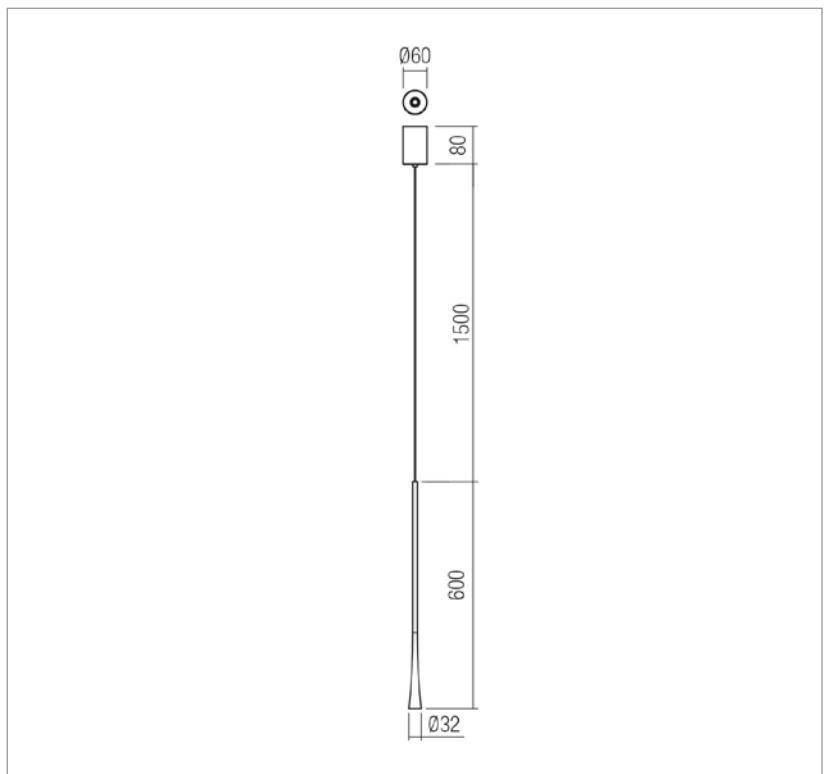
RU - Подвесной светильник для внутреннего освещения, оснащенный светодиодом COB, основанием для крепления, окрашенным в матово-черный цвет, корпусом из экструдированного алюминия, окрашенным в матово-золотистый цвет, черным кабелем, и рассеивателем из прозрачного поликарбоната.

HU - Beltéri, COB LED-es függeszték, matt feketére festett alap, matt arany színre festett alumínium test, fekete kábel, átlátszó polikarbonát árnyékoló.

BG - Окачен осветител за интериор, оборудван с LED COB, фиксираща основа, боядисана в матово черно, корпус от екструдирани алуминий, боядисан в матово златисто, черен кабел, дифузер от прозрачен поликарбонат.

SK - Záves pre interiér vybavený COB LED, pieskovo čierny lakovaný upevňovací kryt, matné zlato lakované extrudované hliníkové telo, čierny kábel, priehľadný polykarbonátový difúzor.

Product type	Suspension
Input voltage	220-240V, 50/60Hz
Power	6,2W
Led type	COB LED 1 pc x 6W
Color temperature	3000K
Led luminous flux	662 lm
System luminous flux	495 lm
CRI	90
OPTICS	24°
Dimmable	NO
Øuse (lm)	662
Pon (w)	6
FTM	1.089
ηTM	120.15
Energy efficiency class	E
Warranty (years)	3
Protection class	Class I
IP rating	IP20



LED removal by a specialist **YES**
 Driver removal by a specialist **YES**

Standards: EN 60598-1:2015 + A1:2018, EN 60598-2-1:2020, EN 60598-2-2:2012, EN 62493:2015, EN 62471:2008, EN 62031:2008 + A1:2013 + A2:2015, 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.