

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

## BILIA

Art. SKBS01SWH

EN - Surface mounting suspension kit, for installing of the glass diffusers from BILIA collection. It is possible to realize different combinations of glass diffusers, with the condition to respect the power of the driver - maximum 30W. Sand white metal structure, driver included.

RO - Kit de suspensie cu montaj aparent, pentru instalarea dispersoarelor din sticlă din gama BILIA. Se pot realiza diferite combinații cu condiția de a se ține cont de puterea driverului - maxim 30W. Structură din metal vopsită alb mat, driver inclus.

IT - Kit sospensione per installazione a soffitto e montaggio dei diffusori in vetro della gamma Bilia. Si possono realizzare diverse combinazioni a patto di non superare la potenza massima del driver 30W. Struttura in metallo verniciata bianco opaco, driver incluso.

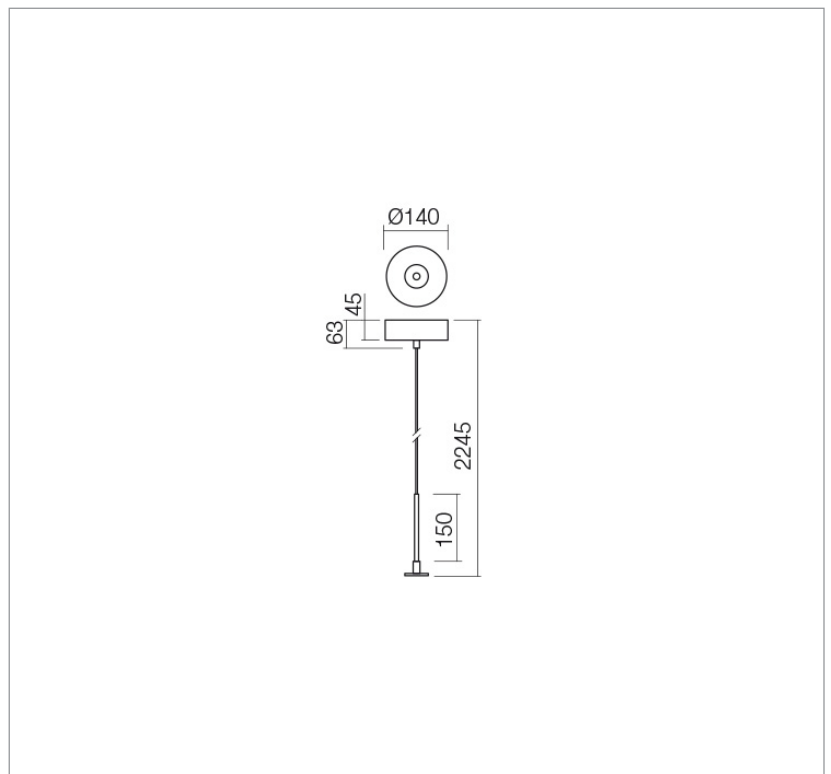
RU - Комплект для крепления при монтаже встык подвесных приборов, для установки стеклянных рассеивателей коллекции BILIA. Возможны различные сочетания стеклянных рассеивателей, при условии, что учитывается мощность драйвера - максимум 30Вт. Матовая белая металлическая структура, драйвер входит в комплект.

HU - Függesztő szett, a BILIA család üveg diszperzórok szereléséhez. Figyelembe véve a max.30W-os teljesítményt különböző variációk valósíthatók meg. Matt fehér szerkezet, inkl. működtető.

BG - Комплект за окачване за видим монтаж, за монтаж на стъклените дифузери от гамата BILIA. Могат да се извършват различни комбинации, при условие че се взема предвид мощността на драйвера - максимално 30W. Метална структура боядисана в матово бяло, включен драйвер.

SK - Sada na zavesenie na povrchovú montáž, na inštaláciu sklenených difúzorov z kolekcie BILIA. Je možné realizovať rôzne kombinácie sklenených difúzorov, pričom podmienkou je rešpektovať výkon vodiča - maximálne 30W. Pieskovo biela kovová konštrukcia, vrátane vodiča.

Product type	<b>Accessory</b>
Input voltage	<b>220-240V, 50/60Hz</b>
Power	<b>max. 30W</b>
Dimmable	<b>1-10V</b>
Warranty (years)	<b>3</b>
Protection class	<b>Class II</b>
IP rating	<b>IP44</b>



LED removal by a specialist -  
Driver removal by a specialist -

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.