



## Vestavné kruhové LED panelyRIKI

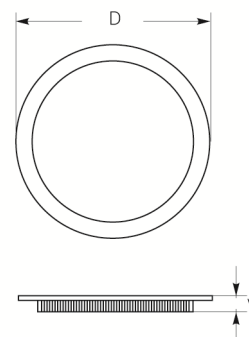
Obj. číslo      Název položky      V      W      Odstín      CCT (K)       $\Phi$  (lm) Ef      D (mm)      v (mm)      h.

### Vestavné kruhové LED panely RIKI bílé provedení

253400014	RIKI-V kulatý	85/265	AC	40	830	teplá bílá	3000	3600	600	13	25000
253400015	RIKI-V kulatý	100/265	AC	40	840	chladná bílá	4000	3600	600	13	25000

### LED panely přisazené kulaté (bílý rámeček)

253400052	RIKI-P kulatý	85/265	AC	45	830	teplá bílá	3000	3500	600	44	25000
253400053	RIKI-P kulatý	85/265	AC	45	840	chladná bílá	4000	3500	600	44	25000



## CZ

LED svítidla série RIKI jsou vyrobená ze slitiny hliníku. Napájení je zajištěno odděleným napájecím zdrojem (LED driverem), který je opatřen konektorem pro připojení ke svítidlu. Svítidla se dodávají v různých barevných teplotách a jsou vhodná pro zapuštěnou montáž. Svítidla jsou velmi nízká, proto je možné je zabudovat i do podhledů, nebo stěn, kde je velmi málo volného prostoru. Svítidla se mohou doplnit nouzovým modulem se 100% výkonem, nebo přístroji pro stmívání.

## SK

LED svietidlá série RIKI sú vyrobené so zliatiny hliníka. Predná strana je vybavená plastovým vrstveným krytom. Napájanie je zabezpečené oddeleným napájacím zdrojom (LED driverom), ktorý je opatrený konektorom pre pripojenie ku svietidlu. Svietidlá sa dodávajú v rôznych farebných teplotách a sú vhodné pre zapustenú montáž. Svietidlá sú veľmi nízke, preto je možné ich zabudovať aj do podhládov, alebo stien, kde je veľmi málo voľného priestoru. Svietidlá sa môžu doplniť núdzovým modulom so 100% výkonom, alebo prístrojmi na stmievanie.

## EN

RIKI series LED luminaires are made from aluminum alloy. Power supply is provided by an external power source (LED driver) which is provided by connector for connection to the luminaire. Luminaires are available in various color temperatures and are suitable for flush mounting. Luminaires are very low, so they can be integrated into a ceiling or wall, where there is very little space. Luminaires can be supplemented by emergency pack with an output 100%, or a device for dimming.