



## U4 VOYAGER IP66

Obj. číslo      Název položky      V      W      Úhel      Odstín      CCT (K)      Φ (lm) Ef      v (mm)      d (mm)

### U4 Voyager 100W MEANWELL + CREE

253231210	U4 VOYAGER 100W	230/240	AC	100	60	840	4200	chladná bílá	15000	172	261
253231220	U4 VOYAGER 100W	230/240	AC	100	90	840	4200	chladná bílá	15000	172	261
253231230	U4 VOYAGER 100W	230/240	AC	100	120	840	4200	chladná bílá	15000	172	261

### U4 Voyager 150W MEANWELL + CREE

253231240	U4 VOYAGER 150W	230/240	AC	150	60	840	4200	chladná bílá	22500	185	300
253231250	U4 VOYAGER 150W	230/240	AC	150	90	840	4200	chladná bílá	22500	185	300
253231260	U4 VOYAGER 150W	230/240	AC	150	120	840	4200	chladná bílá	22500	185	300

### U4 Voyager 200W MEANWELL + CREE

253231270	U4 VOYAGER 200W	230/240	AC	200	60	840	4200	chladná bílá	30000	201	330
253231280	U4 VOYAGER 200W	230/240	AC	200	90	840	4200	chladná bílá	30000	201	330
253231290	U4 VOYAGER 200W	230/240	AC	200	120	840	4200	chladná bílá	30000	201	330

Svítidla Voyager představují nejvyšší komfort osvětlení a mají ty nejlepší vlastnosti, kterých lze v dnešní době aktuálně dosáhnout a to vše za velmi přijatelnou cenu. Na tato svítidla poskytujeme při dodržení provozních podmínek 5 let záruku.

#### CZ

Kovová průmyslová LED svítidla určená pro montáž do vysokých poloh. Těleso svítidla včetně chladiče a napájecího driveru je vyrobeno z hliníkového odlitku s černým eloxovaným povrchem. (Eloxovaný povrch se nikdy neoloupe a je barevně stálý). Svítidlo je určeno pro jednobodové zavěšení na lanko, či řetízek. Připojení napětí je zajištěno přes vodotěsnou kabelovou spojku namontovanou na přívodním kabelu, protože vlastní těleso svítidla není určeno k rozebrání.

#### SK

Kovová priemyselná LED svetidlá určené pre montáž do vysokých polôh. Telo svetidla vrátane chladiča a napájacieho driveru je vyrobené z hliníkového odlitku s čiernym eloxovaným povrchom. (Eloxovaný povrch sa nikdy neoloupe a je farebne stály). Svetidlo je určené pre jednobodové zavesenie na lanko, či reťazka. Pripojenie napätia je zabezpečené cez vodotesnú kábluú spojku namontovanú na prívodnom kábli, pretože vlastné teleso svetidla nie je určené na rozobratie.

#### EN

Industrial metal LED luminaires designed to be mounted in high positions. The luminaire body, including the heat sink and the power driver, is made of aluminum cast with a black anodized finish. (The anodised surface never collapses and is color-stable). The luminaire is designed for single-point hanging on a cord or chain. The voltage connection is secured via a watertight cable clutch mounted on the power cable as the luminaire body itself is not intended to be dismantled.