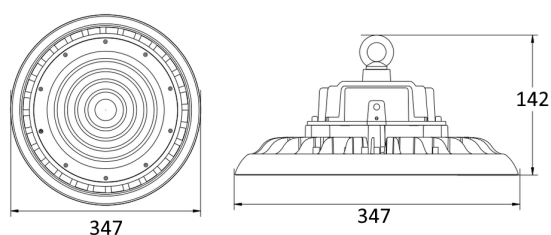


Technický list UNI UFO 5615012



Špecifikácia UNI UFO - 5615012

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| LED | Philips |
| LMMF L90 | 50.000 hod. |
| LMMF L70 | 100.000 hod. |
| index farebného podania Ra | 80+ |
| teplota chromatickosti Tc | 4000 K |
| napájací zdroj | Sosen |
| menovité napájacie napätie | 230V / 50 Hz |
| trieda ochrany | CL I. |
| príkon svietidla | 150 W |
| svetelný tok svietidla | 21750 lm |
| merný výkon svietidla | 145 lm/W |
| krytie svietidla | IP 65 |
| mechanická odolnosť | IK 08 |
| okolitá teplota | -30 až 30°C |
| hmotnosť svietidla | 3,3 kg |
| záruka | 5 rokov |

UNI UFO je rotačne symetrické svietidlo určené prevažne do výrobných hál, veľkoplošných skladov ale aj do logistických centier. Teleso svietidla je vyrobené z liateho hliníka, svetelnočinnú časť tvorí LED modul osadený čipmi Philips a optika s 60°, 90° alebo 120° uhlom vyžarovania. Výhodou svietidla **UNI UFO** je jednobodové uchytenie pomocou závesného oka, ktoré urýchli montáž svietidla.

Na svietidlo **UNI UFO** sa vzťahuje záruka 5 rokov za predpokladu splnenia prevádzkových podmienok uvedených v technickom liste.

Typy a prevedenia:

56100xx - svietidlo UNI UFO s príkonom 100W a s optikou 60°/90°/120°

56150xx - svietidlo UNI UFO s príkonom 150W a s optikou 60°/90°/120°

56200xx - svietidlo UNI UFO s príkonom 200W a s optikou 60°/90°/120°

Okrem základného variantu svietidiel typového radu **UNI UFO** je možné svietidlá dodávať v nasledovných prevedeniach:

| | |
|------------|--|
| DIM | automatická regulácia výkonu svietidla vzhľadom na dostatočnosť denného osvetlenia pomocou snímača MIMO 3, riadenie osvetlenia pomocou bezdrôtového otočného potenciometra |
| XX | nastavenie optimálneho príkonu svietidla vzhľadom na požiadavky |