



Foto: Giuseppe Saluzzi

Moskva - Rusko: Abbat Prestige - Tverskaya

- Vícezdrojové svítidlo s adaptérem do lišty na síťové napětí.
- Svítidlo je vyrobeno technologií protlačovaného hliníku.
- Svítidlo je dodáváno ve dvou velikostech.
- Konstrukci svítidla tvoří hliníkový rámeček se světelnými zdroji.
- Rám svítidla je upevněn na trmen umožňující otáčení svítidla. Naklopení rámu je zajištěno rychloupínacím aretačním mechanismem.
- Optické části jsou vybaveny univerzálním dvouosým kloubovým mechanismem, který umožňuje nastavení polohy světelného zdroje. Jednotlivé světelné zdroje lze směřovat ve vodorovné i svislé rovině v úhlech +/- 45°.
- Svítidla jsou vybavena elektronickými transformátory, které jsou umístěny v bočních profilech. Transformátory lze stmívat, mají funkci „soft start“ (povlný náběh zdroje), tepelnou ochranu, ochranu proti zkratu, ochranu proti přetížení, ochranu proti provozu bez zátěže a ochranu proti kolísání výstupního napětí při změně zátěže.
- Elektronické transformátory jsou vyrobeny technologií IGBT a TRIAC a jsou stmívatelné.
- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN60598-1.
- Krytí IP20
- Značka F
- Znamky IMQ, ENEC
- Třída ochrany II



Skrýтый elektronický transformátor



Adaptér pro upevnění svítidla do lišty



Aretační mechanismus s úhlovou stupnicí



Směřovatelné optické části