



Foto Giuseppe Saluzzi

Perugia - Itálie: Národní galerie Umbrie, výstava "Il Perugino"

- Směřovatelné svítidlo s adaptérem do lišty.
- Tělo svítidla je vyrobeno z tlakově litého hliníku a technopolymeru.
- Svítidla lze osadit do lišty nebo instalovat na strop / stěnu pomocí napájecích adaptérů.
- Svítidlo lze otáčet o 340° kolem svislé osy a vyklápat vůči vodorovné rovině o 100°.
- Směrování je zajištěno mechanickým aretačním zařízením.
- Svítidla pro halogenové žárovky na malé napětí jsou dodávána s transformátorem v polykarbonátovém pouzdře, které je pevně spojeno s adaptérem do lišty.
- Svítidla pro vysokotlaké výbojky jsou dodávána s předřadníkem v polykarbonátovém pouzdře, které je pevně spojeno s adaptérem do lišty.
- Součástí svítidel pro halogenové žárovky na malé napětí je elektronický stmívatelný transformátor, vyrobený technologií IGBT.
- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN60598-1.
- Krytí IP20 (IP40 se skleněným příslušenstvím)
- Značka F
- Známky IMQ, ENEC
- Třída ochrany I/II



Instalace s adaptérem do podhledu



Snadná montáž



Aretační zařízení a úhlová stupnice pro nastavení polohy



Pouzdro s předřadníkem pro svítidla s vysokotlakými výbojkami