



- Vícezdrojové podhledové svítidlo pro halogenové žárovky na malé a síťové napětí, vysokotlaké halogenidové výbojky, svítící diody (LED) a pro kombinace uvedených světelných zdrojů.
- Vnější konstrukce svítidla a výklopné optické části jsou z ocelového plechu
- Směřovatelné optické části svítidla jsou vyrobeny z tlakově litého hliníku. Kloubový spoj optických částí a mechanická aretace umožňuje jejich vyklápění a zajištění v rozsahu +/- 30° vůči vodorovné i svislé rovině.
- Pro svítidla s halogenidovými výbojkami, typ CDM-R111, použijte pouze elektronické předřadníky.
- Svítidla lze osadit do podhledových stropů s tloušťkou od 1mm do 30mm.
- Snadná montáž bez použití pomocných nástrojů.
- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN60598-1.
- IP23
- Značka F
- Znamky IMQ, ENEC
- Třída ochrany I/III



Montáž velkého svítidla bez použití nástrojů



Montáž malého svítidla bez použití nástrojů



Výměna světelného zdroje bez použití nástrojů



Směřovatelné světelné zdroje