

# MicroFrame

design G. Aulenti - P. Castiglioni

iGuzzini

RGB OSVĚTLENÍ  
VÍCEZDROJOVÁ PODHLEDOVÁ SVÍTIDLA

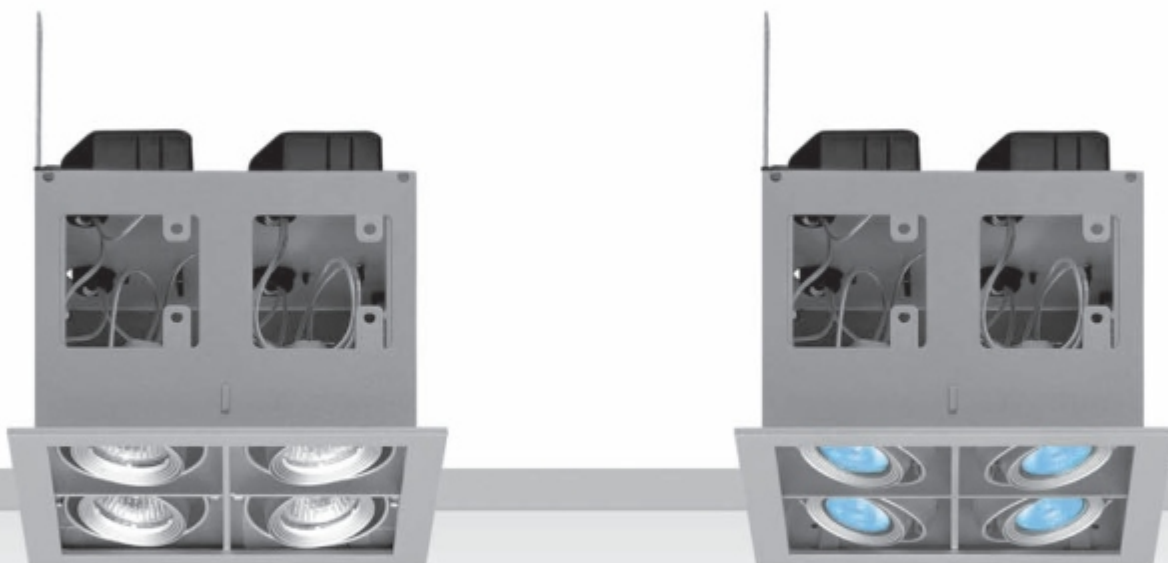


Foto: Didier Boy de la Tour

Paříž - Francie: Bulik Dior

- Vícezdrojové podhledové svítidlo se směrovatelnými zdroji, v provedení pro halogenové žárovky na velmi malé napětí, monochromatické LED, nebo pro RGB LED diody.
- Vnější konstrukce svítidla je vyrobena z lakovaného ocelového plechu.
- Optické části z tlakově litého hliníku mají kloubové mechanismy, které umožňují otáčení každého světelného zdroje ve svislé i vodorovné rovině.
- Kovové nastavitelné úchyty umožňují instalaci svítidel do podhledových stropů s tloušťkou od 1mm do 30mm.
- Vyjmutí optických částí bez použití nástrojů.
- Svítidla jsou dodávána bez transformátorů.
- Svítidla v provedení s monochromatickými vysocevýkonnými LED, v teplé bílém (3100K) nebo neutrálně bílém (4200K) odstínu, jsou dodávána kompletně s elektronickým předřadníkem.
- Verze s RGB LED diodami jsou vybaveny kabelovými vývody a konektorem pro zapojení do řídicí jednotky, která není součástí výrobku.
- LED diody jsou osazeny plastovými čočkami pro střední vyzařování.
- Minimální velikost instalačního prostoru je uvedena v návodu k použití výrobku.
- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN 60598-1.
- Krytí IP 20
- Značka F
- Známky IMQ, ENEC
- Třída ochrany II/III



Vyjmutí optické části bez použití nástrojů



Směrovatelné optické části