



Photo: Giuseppe Saluzzi

Maples - Italy - Exim

- Podhledové svítidlo v pevném nebo směrovatelném provedení kulatého, nebo čtvercového tvaru, montáž možná s nebo bez rámečku. Svítidlo lze osadit halogenovými žárovkami na malé napětí, výbojkami a LED.
- Tělo svítidla je vyrobeno z tlakově litého hliníku.
- Svítidla se dodávají ve třech velikostech.
- Verze pro LED jsou v horní části vybavena chladičem pro odvedení tepla vytvářené zdrojem světla.
- Rámečkové verze svítidla Deep laser je vyrobená z jednodílného tlakově litého hliníku.
- Instalace pomocí pružinových úchytů pro snadnou montáž do falešných stropů s tloušťkou od 1 mm do 30 mm.
- Bezrámečková verze svítidla Deep Laser s kroužkem z tlakově litého hliníkového pro upevnění do sádkartonového podhledu s tloušťkou 12,5 mm.
- Svítidla s vysoce účinnými LED se vyrábějí ve verzích teple bílé (3100K), neutrálně bílé (4200K) a RGB (pro středně velké tělo).
- Jednotlivé diody jsou osazeny plastovými čočkami se středním světelným kuželem.
- Výbojkové verze a verze pro LED se středně velkým a velkým tělem jsou vybaveny elektronickým předřadníkem.
- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN60598-1.
- Krytí IP20-IP65 (pro verze s LED)
- Krytí IP23 (pro verze s halogenovou žárovkou)
- Krytí IP43 (se sklem) pro verze s halogenovou žárovkou
- Krytí IP44 (s příslušenstvím s rozptylným filtrem)
- Značka F
- Znamky ENEC
- Třída ochrany II-III



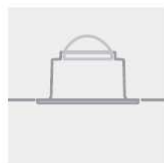
Reflektor optřený vnitřním rozptylným filtrem (krytí IP44)



Snadná údržba



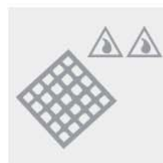
Pružinové upevňovací úchyty pro vysokou bezpečnost



Pevná verze



Směrovatelná verze



Verze s LED (IP65)