



Materiál:

- těleso: ocelový plech povrchově chráněný lakem nanášeným práškovou technologií
- reflektor: leštěný hliníkový plech

Stupeň krytí: IP 20/44

Jmenovité napětí: 230V/50Hz

Zapojení: nízkoztrátový nebo elektronický předřadník, na přání možnost osazení nouzovým zdrojem

Montáž: vestavná montáž do podhledových systémů, maximální tloušťky 50 mm

Příslušenství: (nutno objednat zvlášť)

99-830 – turborastr

99-831 – křížová mřížka

99-832 – krycí sklo pro IP44

Použití: restaurace, recepce, obchody, hotely, finanční instituce, chodby a schodiště

- Pro turborastr 99-830 a křížovou mřížku 99-831 nutno použít standardní verzi downlightu (bez označení D).
- Pro dekorativní sklo (viz str. 103) nutno použít verzi downlightu s označením D.
- Pro krycí sklo IP44 nutno použít verzi downlightu s označením H.
- Pro krycí sklo IP54 nutno použít verzi downlightu s označením K.



99-830



99-831



99-832

Kód	Osazení	Zdroj	Patice	ØBxH (mm)	Kg
82-004/113/□++□	1x13W	komp. zářivka	G24d(q)-1	220x140	1,6
82-004/118/□++□	1x18W	komp. zářivka	G24d(q)-2	220x140	1,6
82-004/126/□++□	1x26W	komp. zářivka	G24d(q)-3	220x140	1,8
82-004/213/□++□	2x13W	komp. zářivka	G24d(q)-1	220x140	1,9
82-004/218/□++□	2x18W	komp. zářivka	G24d(q)-2	220x140	1,9
82-004/226/□++□	2x26W	komp. zářivka	G24d(q)-3	220x140	2,1

□ - E (nízkoztrátový předřadník – paralelní kompenzace)
- C (elektronický předřadník)

□ - (základní provedení)
- D – verze upravená pro upevnění doplňků včetně otvorů (dekorativní skla viz str. 103)
- H – verze upravená pro krycí sklo IP 44 (kód 99-832)
- K – verze upravená pro upevnění krycího skla IP54 (viz str. 103)