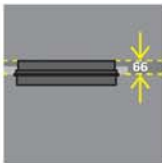
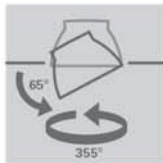




Nízká výška



Dvojitě směrování akcentového svítidla



Instalace s nebo bez viditelného rámečku



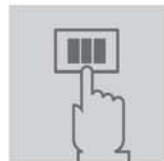
Úchyty do podhled. stropů s rastroem 600 x 600 mm



Možnost osazení dalšími technickými prvky



Předřadník Multiwatt



Funkce switch-dim (verze se stmívatelným předřadníkem (DALI))



Provedení s nouzovým modulem

- Polozápusné svítidlo pro lineární, nebo kruhové zářivky.
- Tělo svítidla je vyrobeno z lakovaného pozinkovaného plechu. Rozptylný kryt je vyroben z polykarbonátu odolného UV záření.
- Kryt vystupuje 55mm do prostoru.
- Svítidla pro celkové osvětlení se vyrábějí v kruhové (ø 500 mm) nebo v obdélníkovém (110 x 1196 mm) tvaru.
- Svítidla pro celkové osvětlení kruhového (ø 500 mm) nebo obdélníkového (1200 x 300 mm) tvaru se vyrábějí v provedení, které umožňuje osazení dalšími technickými prvky (reproduktory, kouřová čidla atd.).
- Svítidla pro celkové osvětlení kruhového (ø 500 mm) a obdélníkového (1200 x 300 mm) tvaru lze osadit směrovatelným svítidlem Express.
- Směrovatelná svítidla jsou vyrobena z tlakově litého hliníku, reflektor je vyroben z velmi čistého hliníku. Svítidlo je otočné (355°) kolem svislé osy a výklopné (65°) vůči vodorovné rovině (úhel nastavení je zajištěn třecím mechanismem). Předřadník se objednává samostatně.
- Svítidla pro celkové osvětlení jsou osazeny zářivkovými trubicemi (T16-R pro kruhové a T16 pro obdélníkové svítidlo) a vyrábí se v provedení s elektronickým předřadníkem, s elektronickým

- stmívatelným předřadníkem nebo s nouzovým modulem.
- Svítidla s elektronickým předřadníkem a s nouzovým modulem jsou vybavena předřadníkem Multiwatt (2 x 28/54W T16).
- Svítidla se stmívatelným předřadníkem (DALI) jsou vybavena funkcí switch-dim, která umožňuje regulovat intenzitu osvětlení standardním tlačítkem.
- Svítidla s nouzovým modulem jsou vybavena invertorem a sadou baterií pro nepřetržitý provoz v nouzovém režimu min. 1 hod. Svorkovnice je připravena pro zapojení funkce REST MODE.
- Rozptylný kryt je upevněn pružinovými úchyty a proti pádu je zajištěn ocelovými pojistnými lankami. Jejich montáž se provádí bez použití nástrojů.
- Svítidla lze instalovat do podhledových modulových stropů s rastroem 600 x 600 mm nebo do podhledových sádkartonových stropů pomocí montážních úchytlů. Pro instalaci svítidel o rozměrech 1200 x 300 mm lze použít montážní prvek, který eliminuje pohledový účinek rámečku svítidla.
- Technické vlastnosti svítidel vyhovují normě EN60598-1.
- Krytí IP20
- Značka F
- Známky IMQ, ENEC
- Třída ochrany I