

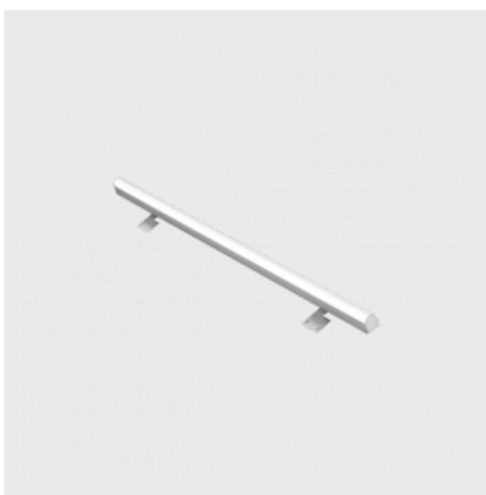
## Rodina

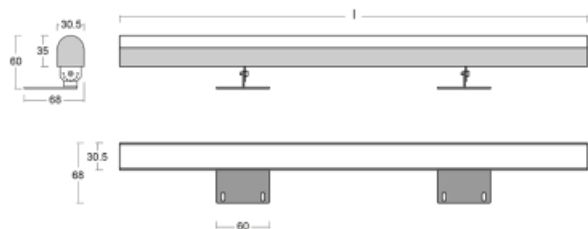
# Fini

Samostatné svítidlo Fini je neviditelné svítidlo, které umocní atmosféru každého interiéru. Svítidla jsou polohovatelná a díky tomu docílíte ideálního světelného efektu, který je navíc bez stínů. Sestavte si za sebe libovolný počet samostatných svítidel o délkách 850 mm, 1130 mm, 1410 mm nebo 1690 mm. Nabízíme tři úrovně světelného toku, tunable white verzi a důležité krytí IP40 pro prostory, kde se může hromadit prach.

Typ montáže	Přisazené
Typ vyzařování	Přímé
Barva svítidla	Stříbrná
Teplota chromatičnosti	3000 K teplá bílá, 4000 K studená bílá
Materiál	Hliník
Světelný zdroj	LED MODUL
MacAdam zdroje	3
Zapojení svítidla	ON/OFF DALI
Životnost	L80/B20 50 000 hodin
Záruka	60 měsíců

## Varianty svítidel rodiny Fini



**Fini**

**Montáž**

**Typ vyzařování**

**Energetická třída**


A++, A+, A

**Certifikační značky**


Kód svítidla	Rozměry l/w/h (mm)	Příkon svítidla (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	UGR
160-202K-15GEE/840, E	850 × 60 × 68	11.2	1450	4000	-
160-202K-15GGE/840, E	850 × 60 × 68	15.8	2000	4000	-
160-202K-15GHE/840, E	850 × 60 × 68	31.4	3650	4000	-
160-202K-20GEE/840, E	1130 × 60 × 68	14.8	1950	4000	-
160-202K-20GGE/840, E	1130 × 60 × 68	20.8	2650	4000	-
160-202K-20GHE/840, E	1130 × 60 × 68	41.8	4900	4000	-
160-202K-25GEE/840, E	1410 × 60 × 68	18.8	2500	4000	-
160-202K-25GGE/840, E	1410 × 60 × 68	26.3	3300	4000	-
160-202K-25GHE/840, E	1410 × 60 × 68	52.3	6100	4000	-
160-202K-30GEE/840, E	1690 × 60 × 68	22.4	2950	4000	-
160-202K-30GGE/840, E	1690 × 60 × 68	31.3	4000	4000	-
160-202K-30GHE/840, E	1690 × 60 × 68	63.2	7300	4000	-

Uvedené kódy reprezentují svítidlo bez profilu s teplotou chromatičnosti 4000K a opálovým difuzorem.









## Poznámky

Barva svítidla	
Teplota chromatičnosti	3000 K teplá bílá 4000 K studená bílá
Optický systém	Opálový difusor
Zapojení svítidla	ON/OFF DALI
Ra	80




Svítidla jsou dodávána kompletní.

## Legenda





### Typ montáže

 Vestavné svítidlo	 NásNástěnné svítidlo
 Polovestavné svítidlo	 Závěsné svítidlo
 Přisazené svítidlo	 Stojací svítidlo
 Lištové svítidlo	 Stolní svítidlo









### Typ vyzařování

 Přímé svítící svítidlo
 Přímé-nepřímé svítící svítidlo
 Nepřímé svítící svítidlo

### Speciální zdroje

 Tunable White nastavení teploty chromatičnosti	 RealWhite věrné zobrazení bílé barvy
 RealColour věrné zobrazení barev, Ra≥97	 StrongColour zvýraznění jedné barvy

### Symbole a značka

 Svítidlo třídy I (přístupné vodivé části jsou připojeny na ochranný vodič)
 Svítidlo třídy II (ochrana před úrazem elektrickým proudem je založena na dvojité nebo zesílené izolaci)
 Svítidlo třídy III (ochrana před úrazem elektrickým proudem se zakládá na napájení bezpečným malým napětím SELV)
 Evropská značka shody, která vyjadřuje shodu vlastností výrobku se všemi harmonizovanými normami a předpisy Evropského společenství, které pro něj platí
 Svítidla jsou certifikována dle evropského systému ENEC
 Doporučená velikost montážního otvoru
 IP kód označující stupeň ochrany
 Eurasijská značka shody

### 09-501I-20GGE/840, W

09-501I-20GGE/840, W	Optický systém
09-501I-20GGE/840, W	Elektrické zapojení svítidla
09-501I-20GGE/840, W	Barevné provedení









### Optický systém

C	Čirý kryt	L	Hladký hliníkový reflektor
D	Asymetrický reflektor	M	Matná parabolická hliníková mřížka
E	Leštěná parabolická hliníková mřížka, vyšší účinnost	S	Úzký vyzařovací úhel – SPOT
F	Široký vyzařovací úhel – FLOOD	U	Střední vyzařovací úhel – MEDIUM
I	Mikroprisma	W	Velmi široký vyzařovací úhel
K	Opálový difusor		

### Elektrické zapojení svítidla

D	Stmívatelné DALI	P	Čidlo a elektronický předřadník
E	Předřadník nestmívatelný	T	Stmívatelné tlačítkem
M	Elektronický předřadník nestmívatelný s 1h nouzí	TD	Stmívatelné DALI nebo tlačítkem
M3	Elektronický předřadník nestmívatelný s 3h nouzí	U	Svítidlo stmívatelné s ovládáním na svítidle

### Barevné provedení

W	 Bílá	B	 Černá	S	 Stříbrná
1021	 RAL 1021	3000	 RAL 3000	6021	 RAL 6021
7006	 RAL 7006	7045	 RAL 7045		