

Rodina

Fini

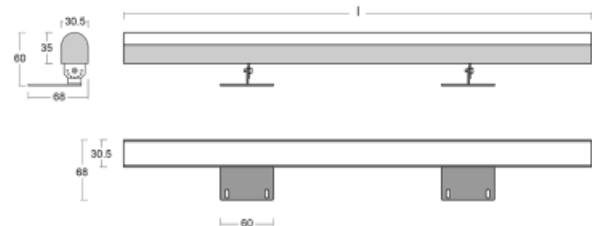
Samostatné svítidlo Fini je neviditelné svítidlo, které umocní atmosféru každého interiéru. Svítidla jsou polohovatelná a díky tomu docílíte ideálního světelného efektu, který je navíc bez stínů. Sestavte si za sebe libovolný počet samostatných svítidel o délkách 850 mm, 1130 mm, 1410 mm nebo 1690 mm. Nabízíme tři úrovně světelného toku, Tunable White verzi a důležité krytí IP40. Konstrukce niky je optimální ve výšce od 25 cm, ve které lze světelný efekt celkem snadno upravovat naklopením svítidla.

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


energy_class_g

Certifikační značky

Kód svítidla	Rozměry d/š/v (mm)	Příkon svítidla (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	UGR
160-202K-15GEE/840, E	850 × 68 × 60	11.2	1450	4000	< 23
160-202K-15GGE/840, E	850 × 68 × 60	15.8	2000	4000	< 24.1
160-202K-15GHE/840, E	850 × 68 × 60	31.4	3650	4000	< 26.2
160-202K-20GEE/840, E	1130 × 68 × 60	14.8	1950	4000	< 23.1
160-202K-20GGE/840, E	1130 × 68 × 60	20.8	2650	4000	< 24.1
160-202K-20GHE/840, E	1130 × 68 × 60	41.8	4900	4000	< 26.3
160-202K-25GEE/840, E	1410 × 68 × 60	18.8	2500	4000	< 23.2
160-202K-25GGE/840, E	1410 × 68 × 60	27.7	3340	4000	< 24.1
160-202K-25GHE/840, E	1410 × 68 × 60	52.3	6100	4000	< 26.3
160-202K-30GEE/840, E	1690 × 68 × 60	22.4	2950	4000	< 23.1
160-202K-30GGE/840, E	1690 × 68 × 60	31.3	4000	4000	< 24.2
160-202K-30GHE/840, E	1690 × 68 × 60	63.2	7300	4000	< 26.3

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		Nástěnné svítidlo
	Polovestavné svítidlo		Závěsné svítidlo
	Přisazené svítidlo		Stojací svítidlo
	Lištové svítidlo		Stolní svítidlo

Typ vyzařování

	Přímo svítící svítidlo
	Přímo-nepřímo svítící svítidlo
	Nepřímo svítící svítidlo

Světelné zdroje

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

Symbody a značky

	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
IPxy	IP kód označující stupeň ochrany
EAC	Eurasijská značka shody

11S-501I-20GGE/840, W

11S-501I-20GGE/840, W

11S-501I-20GGE/840, W

11S-501I-20GGE/840, W

Optický systém
Elektrické zapojení svítidla
Barevné provedení

Optický systém

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

Elektrické zapojení svítidla

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

Barevné provedení

W	 RAL 9003	B	 RAL 9005	S	 TIGER 09/90530
1021	 RAL 1021	2000	 RAL 2000	3020	 RAL 3020
5015	 RAL 5015	6018	 RAL 6018	7016	 RAL 7016
9006	 RAL 9006	9010	 RAL 9010		

Značky typu

	Smart – Svítidlo nebo osvětlovací systém ovládaný pohybem, denním světlem nebo přes chytré zařízení pomocí Bluetooth
	Acoustic – Svítidla s akustickou výplní, která tlumí rušivý zvuk a zlepšuje akustiku v prostoru
	Multiwatt – Svítidla s individuálně nastavitelným světelným tokem pomocí speciální antény nebo mobilní aplikace

UGR UGR – Svítidla vhodná do kancelářských prostor