



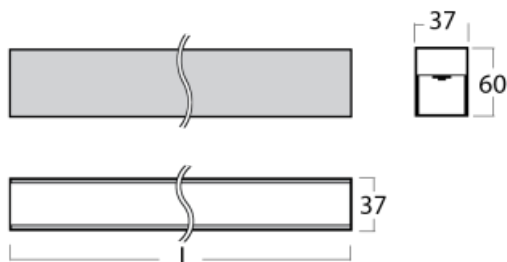
Rodina

Lipo35-S

Typ montáže	Vestavné, Přisazené, Závěsné
Typ vyzařování	Přímé
Barva svítidla	Černá, Stříbrná, Bílá
Teplota chromatičnosti	3000 K teplá bílá, 4000 K studená bílá
Materiál	Hliník
Světelný zdroj	LED MODUL
MacAdam zdroje	2
Zapojení svítidla	ON/OFF DALI
Životnost	L90/B50 50 000 hodin
Záruka	60 měsíců

Varianty svítidel rodiny Lipo35-S



Lipo35-S

Montáž

Typ vyzařování

Energetická třída

A++, A+, A

Certifikační značky


Kód svítidla	Rozměry d/š/v (mm)	Příkon svítidla (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	UGR
35S-200K-10GEE/840, W	561 × 37 × 60	7.7	720	4000	< 25.3
35S-200K-10GGE/840, W	561 × 37 × 60	11	990	4000	< 26.4
35S-200K-15GEE/840, W	842 × 37 × 60	11.6	1090	4000	< 25.3
35S-200K-15GGE/840, W	842 × 37 × 60	16.5	1490	4000	< 26.4
35S-200K-20GEE/840, W	1122 × 37 × 60	15.5	1450	4000	< 25.3
35S-200K-20GGE/840, W	1122 × 37 × 60	22	1990	4000	< 26.4
35S-200K-25GEE/840, W	1403 × 37 × 60	19.3	1820	4000	< 25.3
35S-200K-25GGE/840, W	1403 × 37 × 60	27.6	2490	4000	< 26.4
35S-200K-30GEE/840, W	1683 × 37 × 60	23.2	2180	4000	< 25.3
35S-200K-30GGE/840, W	1683 × 37 × 60	33.1	2990	4000	< 26.4
35S-200K-35GEE/840, W	1964 × 37 × 60	27	2550	4000	< 25.3
35S-200K-35GGE/840, W	1964 × 37 × 60	38.6	3490	4000	< 26.4
35S-200K-40GEE/840, W	2244 × 37 × 60	30.9	2910	4000	< 25.3
35S-200K-40GGE/840, W	2244 × 37 × 60	44.1	3980	4000	< 26.4
35S-200K-50GEE/840, W	2805 × 37 × 60	38.6	3640	4000	< 25.3
35S-200K-50GGE/840, W	2805 × 37 × 60	55.1	4980	4000	< 26.4
35S-200K-60GEE/840, W	3366 × 37 × 60	46.4	4370	4000	< 25.3
35S-200K-60GGE/840, W	3366 × 37 × 60	66.1	5980	4000	< 26.4
35S-200K-80GEE/840, W	4488 × 37 × 60	61.8	5820	4000	< 25.3
35S-200K-80GGE/840, W	4488 × 37 × 60	88.2	7970	4000	< 26.4

Uvedené kódy reprezentují bílé svítidlo 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

Ke svítidlům je třeba doobjednat koncovky, závěsy, napájecí kabely a stropní kalíšek. Pro propojení do sestav objednejte patřičný počet spojek.

Lipo35-S
Montáž

Typ vyzařování

Energetická třída


A++, A+, A

Certifikační značky


Kód svítidla	Rozměry d/š/v (mm)	Příkon svítidla (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	UGR
35S-000K-10GEE/840, W	561 × 54 × 95	7.7	720	4000	< 25.5
35S-000K-10GGE/840, W	561 × 54 × 95	11	990	4000	< 26.6
35S-000K-15GEE/840, W	842 × 54 × 95	11.6	1090	4000	< 25.5
35S-000K-15GGE/840, W	842 × 54 × 95	16.5	1490	4000	< 26.6
35S-000K-20GEE/840, W	1122 × 54 × 95	15.5	1450	4000	< 25.3
35S-000K-20GGE/840, W	1122 × 54 × 95	22	1990	4000	< 26.4
35S-000K-25GEE/840, W	1403 × 54 × 95	19.3	1820	4000	< 25.3
35S-000K-25GGE/840, W	1403 × 54 × 95	27.6	2490	4000	< 26.4
35S-000K-30GEE/840, W	1683 × 54 × 95	23.2	2180	4000	< 25.3
35S-000K-30GGE/840, W	1683 × 54 × 95	33.1	2990	4000	< 26.4
35S-000K-35GEE/840, W	1964 × 54 × 95	27	2550	4000	< 25.3
35S-000K-35GGE/840, W	1964 × 54 × 95	38.6	3490	4000	< 26.4
35S-000K-40GEE/840, W	2244 × 54 × 95	30.9	2910	4000	< 25.3
35S-000K-40GGE/840, W	2244 × 54 × 95	44.1	3980	4000	< 26.4
35S-000K-50GEE/840, W	2805 × 54 × 95	38.6	3640	4000	< 25.3
35S-000K-50GGE/840, W	2805 × 54 × 95	55.1	4980	4000	< 26.4
35S-000K-60GEE/840, W	3366 × 54 × 95	46.4	4370	4000	< 25.3
35S-000K-60GGE/840, W	3366 × 54 × 95	66.1	5980	4000	< 26.4
35S-000K-80GEE/840, W	4488 × 54 × 95	61.8	5820	4000	< 25.3
35S-000K-80GGE/840, W	4488 × 54 × 95	88.2	7970	4000	< 26.4

Uvedené kódy reprezentují bílé svítidlo 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

Ke svítidlům je třeba doobjednat patřičný počet koncovek. Pro propojení do sestav objednejte patřičný počet spojek.

Příslušenství


Kód	Popis
00-00350, K	vodič 3x0,75 1000mm
00-00352, K	vodič 3x0,75 2000mm
00-00354, K	vodič 5x0,75 1000mm
00-00355, K	vodič 5x0,75 2000mm
00-00356, K	kabel 5x0,75 4000mm
00-00357, K	kabel 5x0,75 6000mm
00-00358, K	vodič 3x0,75 4000mm
00-00360, K	vodič 3x0,75 6000mm



Kód	Popis
00-00370, W	kalíšek stropní 80x80x32mm









Poznámky

Barva příslušenství






Legenda





Typ montáže

	Vestavné svítidlo		NásNástěnné 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

Speciální zdroje

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

Symbyly 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		