

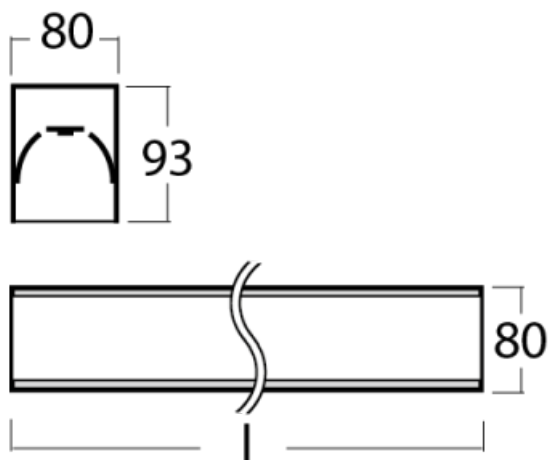

Rodina

Lina80-S

Svítlidla rodiny Lina80-S nabízíme v přisazené a závěsné variantě, i s prosvětlenými rohy. Systém spojený do dlouhých linií či různých tvarů pomocí překrývaných spojů, které neprosvítají, uplatníte v malé kanceláři i velkém sále.

Typ montáže	Závěsné
Typ vyzařování	Přímo-nepřímé
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 DALI + čidlo
Životnost	L80/B20 50 000 hodin
Záruka	60 měsíců

Varianty svítidel rodiny Lina80-S



Lina80-S**Montáž****Typ vyzařování****Energetická třída**

A++, A+, A

Certifikační značky

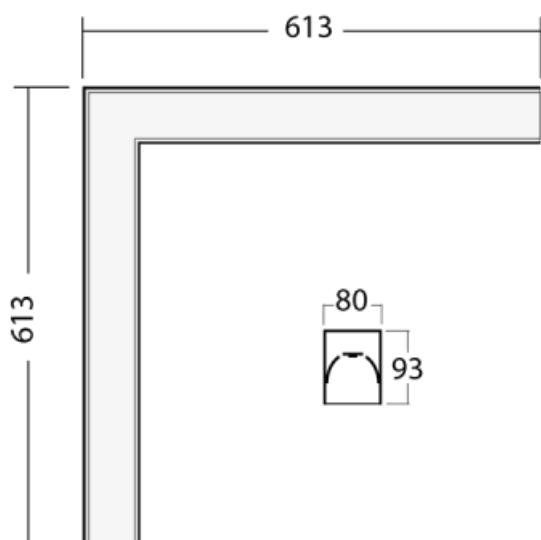
Kód svítidla	Rozměry l/w/h (mm)	Příkon svítidla (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	UGR
08-501K-10GEE/840, W	561 × 93 × 80	15.5	1910	4000	< 22.1
08-501K-10GGE/840, W	561 × 93 × 80	22.7	2680	4000	< 23.3
08-501K-10GHE/840, W	561 × 93 × 80	32.4	3610	4000	< 24.3
08-501K-15GEE/840, W	842 × 93 × 80	25.8	3190	4000	< 21.7
08-501K-15GGE/840, W	842 × 93 × 80	37.8	4460	4000	< 22.8
08-501K-15GHE/840, W	842 × 93 × 80	54.1	6010	4000	< 23.9
08-501K-20GEE/840, W	1122 × 93 × 80	36.1	4470	4000	< 21.3
08-501K-20GGE/840, W	1122 × 93 × 80	52.9	6250	4000	< 22.4
08-501K-20GHE/840, W	1122 × 93 × 80	75.7	8420	4000	< 23.5
08-501K-25GEE/840, W	1403 × 93 × 80	46.5	5750	4000	< 21.4
08-501K-25GGE/840, W	1403 × 93 × 80	68	8030	4000	< 22.5
08-501K-25GHE/840, W	1403 × 93 × 80	97.3	10820	4000	< 23.5
08-501K-30GEE/840, W	1683 × 93 × 80	56.8	7030	4000	< 21.3
08-501K-30GGE/840, W	1683 × 93 × 80	83.1	9820	4000	< 22.4
08-501K-30GHE/840, W	1683 × 93 × 80	119	13230	4000	< 23.5
08-501K-35GEE/840, W	1964 × 93 × 80	67.1	8300	4000	< 21.2
08-501K-35GGE/840, W	1964 × 93 × 80	98.2	11600	4000	< 22.4
08-501K-35GHE/840, W	1964 × 93 × 80	140.6	15639	4000	< 23.4
08-501K-40GEE/840, W	2244 × 93 × 80	77.4	9580	4000	< 21.2
08-501K-40GGE/840, W	2244 × 93 × 80	113.3	13390	4000	< 22.3
08-501K-40GHE/840, W	2244 × 93 × 80	162.2	18040	4000	< 23.4

Uvedené kódy reprezentují bílé svítidlo s teplotou chromatičnosti 4000K a opalovým difuzorem.

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

Ke svítidlům je třeba doobjednat koncovky, kalíšek, přívodní kabel a lankové závěsy. Pro propojení do sestav objednejte patřičný počet spojek, demontážní sadu nebo doplňkový vodič pro nouzové soustavy.

Lina80-S



Montáž



Energetická třída

A++, A+, A

Typ vyzařování



Certifikační značky



Kód svítidla	Rozměry l/w/h (mm)	Příkon svítidla (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	UGR
08-521K-20GEE/840, W	613 × 93 × 613	36.1	4470	4000	< 21.3
08-521K-20GGE/840, W	613 × 93 × 613	52.9	6250	4000	< 22.4
08-521K-20GHE/840, W	613 × 93 × 613	75.7	8420	4000	< 23.5

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

Poznámky

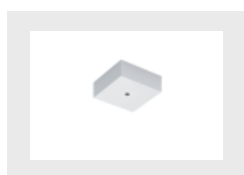
Barva svítidla Teplota
chromatičnosti 3000 K teplá bílá
4000 K studená bíláOptický systém
Mikroprisma
Opálový difusorZapojení svítidla
ON/OFF
DALI

Ra 80

Ke svítidlům je třeba doobjednat koncovky, kalíšek, přívodní kabel a lankové závěsy. Pro propojení do sestav objednejte patřičný počet spojek, demontážní sadu nebo doplňkový vodič pro nouzové soustavy.

Příslušenství


Kód	Popis
00-00352, K	vodič 3x0,75 2000mm
00-00353, K	vodič 4x0,75 2000mm
00-00355, K	vodič 5x0,75 2000mm
00-00354, K	vodič 5x0,75 1000mm
00-00358, K	vodič 3x0,75 4000mm
00-00359, K	vodič 4x0,75 4000mm
00-00360, K	vodič 3x0,75 6000mm
00-00361, K	vodič 4x0,75 6000mm
00-00350, K	vodič 3x0,75 1000mm
00-00351, K	vodič 4x0,75 1000mm



Kód	Popis
00-00370, W	kalíšek stropní 80x80x32mm

Poznámky

Barva příslušenství



Kód	Popis
00-00300, N	lankový závěs 2000mm -1 ks
00-00301, N	lankový závěs 4000mm -1 ks
00-00302, N	lankový závěs 6000mm -1 ks



Kód	Popis
00-51300, W	sada pro zavěšení do 3f lišty, pro nestmívatelná svítidla

Poznámky

Barva příslušenství





Kód	Popis
00-51301, W	sada pro zavěšení do 3f lišty, pro stmívatelná svítidla

Poznámky

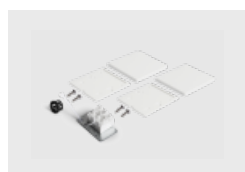
Barva příslušenství



Kód	Popis
00-00200, N	spoj přímý



Kód	Popis
00-01200, F	příslušenství k demontáži el. modulu z profilu



Kód	Popis
00-20100, W	2xkoncovka - kov, 3pól.svorkovnice, průchodka

Poznámky

Barva příslušenství



Kód	Popis
00-20101, W	2xkoncovka - kov, 5pól.svorkovnice, průchodka

Poznámky

Barva příslušenství





Kód

Popis

00-20700, W

2 ks úchytu na stěnu Lipo/Lina









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

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

09-501I-20GGE/840, W

09-501I-20GGE/840, W

Optický systém

Elektrické zapojení svítidla

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		