



Rodina

Lina35

U lineárních svítidel rodiny Lina35 můžete počítat s jedním z nejtenčích profilů z naší nabídky, vybírat přitom můžete z několika různých délek. Svítidla s přímým typem vyzařování můžete zavěsit, přisadit či vestavět do stropu. Díky možnosti vysunutého či zasunutého opálového difuzoru můžete dle své potřeby vybrat ideální kombinaci různých variant svítidla do konkrétního interiéru. Díky této variabilitě najde Lina35 uplatnění v podstatě ve všech prostorech, zejména však v těch společenských, veřejných a obchodních. Svítidla s vysunutým difuzorem výrazně rozptýlí své světlo do prostoru a pomohou tak zjemnit kompletně celou vizuální scénu.

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	5 let

Varianty svítidel rodiny Lina35



Lina35

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
35-550K-10GEE/840, W	561 × 37 × 75	7.7	970	4000	< 25.5
35-550K-10GGE/840, W	561 × 37 × 75	11	1330	4000	< 26.6
35-550K-15GEE/840, W	842 × 37 × 75	11.6	1460	4000	< 25.5
35-550K-15GGE/840, W	842 × 37 × 75	16.5	2000	4000	< 26.6
35-550K-20GEE/840, W	1122 × 37 × 75	15.5	1950	4000	< 25.5
35-550K-20GGE/840, W	1122 × 37 × 75	22	2670	4000	< 26.6
35-550K-25GEE/840, W	1403 × 37 × 75	19.3	2440	4000	< 25.5
35-550K-25GGE/840, W	1403 × 37 × 75	29.4	3340	4000	< 26.6
35-550K-30GEE/840, W	1683 × 37 × 75	23.2	2930	4000	< 25.5
35-550K-30GGE/840, W	1683 × 37 × 75	33.1	4010	4000	< 26.6
35-550K-35GEE/840, W	1964 × 37 × 75	27	3420	4000	< 25.5
35-550K-35GGE/840, W	1964 × 37 × 75	38.6	4670	4000	< 26.6
35-550K-40GEE/840, W	2244 × 37 × 75	30.9	3900	4000	< 25.5
35-550K-40GGE/840, W	2244 × 37 × 75	46	5340	4000	< 26.6
35-550K-50GEE/840, W	2805 × 37 × 75	38.6	4880	4000	< 25.5
35-550K-50GGE/840, W	2805 × 37 × 75	55.1	6680	4000	< 26.6
35-550K-60GEE/840, W	3366 × 37 × 75	46.4	5860	4000	< 25.5
35-550K-60GGE/840, W	3366 × 37 × 75	66.1	8020	4000	< 26.6
35-550K-80GEE/840, W	4488 × 37 × 75	61.8	7810	4000	< 25.5
35-550K-80GGE/840, W	4488 × 37 × 75	88.2	10690	4000	< 26.6

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

Svítidla jsou dodávána kompletní.

Lina35
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
35-500K-10GEE/840, W	566 × 37 × 60	7.7	720	4000	< 25.3
35-500K-10GGE/840, W	566 × 37 × 60	11	990	4000	< 26.4
35-500K-15GGE/840, W	842 × 37 × 60	17.7	1490	4000	< 26.4
35-500K-15GEE/840, W	847 × 37 × 60	11.6	1090	4000	< 25.3
35-500K-20GEE/840, W	1122 × 37 × 60	15.5	1450	4000	< 25.3
35-500K-20GGE/840, W	1122 × 37 × 60	22	1990	4000	< 26.4
35-500K-25GEE/840, W	1403 × 37 × 60	19.3	1820	4000	< 25.3
35-500K-25GGE/840, W	1403 × 37 × 60	29.4	2490	4000	< 26.4
35-500K-30GEE/840, W	1683 × 37 × 60	23.2	2180	4000	< 25.3
35-500K-30GGE/840, W	1683 × 37 × 60	33.1	2990	4000	< 26.4
35-500K-35GEE/840, W	1964 × 37 × 60	27	2550	4000	< 25.3
35-500K-35GGE/840, W	1964 × 37 × 60	38.6	3490	4000	< 26.4
35-500K-40GEE/840, W	2244 × 37 × 60	30.9	2910	4000	< 25.3
35-500K-40GGE/840, W	2244 × 37 × 60	46	3980	4000	< 26.4
35-500K-50GEE/840, W	2805 × 37 × 60	38.6	3640	4000	< 25.3
35-500K-50GGE/840, W	2805 × 37 × 60	55.1	4980	4000	< 26.4
35-500K-60GEE/840, W	3366 × 37 × 60	46.4	4370	4000	< 25.3
35-500K-60GGE/840, W	3366 × 37 × 60	66.1	5980	4000	< 26.4
35-500K-80GEE/840, W	4488 × 37 × 60	61.8	5820	4000	< 25.3
35-500K-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

Svítidla jsou dodávána kompletní.

Lina35
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
35-250K-10GEE/840, W	566 × 37 × 75	7.7	970	4000	< 25.5
35-250K-10GGE/840, W	566 × 37 × 75	11	1330	4000	< 26.6
35-250K-15GEE/840, W	847 × 37 × 75	11.6	1460	4000	< 25.5
35-250K-15GGE/840, W	847 × 37 × 75	16.5	2000	4000	< 26.6
35-250K-20GEE/840, W	1127 × 37 × 75	15.5	1950	4000	< 25.5
35-250K-20GGE/840, W	1127 × 37 × 75	22	2670	4000	< 26.6
35-250K-25GEE/840, W	1408 × 37 × 75	19.3	2440	4000	< 25.5
35-250K-25GGE/840, W	1408 × 37 × 75	29.4	3340	4000	< 26.6
35-250K-30GEE/840, W	1688 × 37 × 75	23.2	2930	4000	< 25.5
35-250K-30GGE/840, W	1688 × 37 × 75	33.1	4010	4000	< 26.6
35-250K-35GEE/840, W	1969 × 37 × 75	27	3420	4000	< 25.5
35-250K-35GGE/840, W	1969 × 37 × 75	38.6	4670	4000	< 26.6
35-250K-40GEE/840, W	2249 × 37 × 75	30.9	3900	4000	< 25.5
35-250K-40GGE/840, W	2249 × 37 × 75	46	5340	4000	< 26.6
35-250K-50GEE/840, W	2810 × 37 × 75	38.6	4880	4000	< 25.5
35-250K-50GGE/840, W	2810 × 37 × 75	82.4	6680	4000	< 26.6
35-250K-60GEE/840, W	3371 × 37 × 75	46.4	5860	4000	< 25.5
35-250K-60GGE/840, W	3371 × 37 × 75	66.1	8020	4000	< 26.6
35-250K-80GEE/840, W	4493 × 37 × 75	61.8	7810	4000	< 25.5
35-250K-80GGE/840, W	4493 × 37 × 75	88.2	10690	4000	< 26.6

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

Svítidla jsou dodávána kompletní.

Lina35
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
35-200K-10GEE/840, W	566 × 37 × 60	7.7	720	4000	< 25.3
35-200K-10GGE/840, W	566 × 37 × 60	11	990	4000	< 26.4
35-200K-15GEE/840, W	847 × 37 × 60	11.6	1090	4000	< 25.3
35-200K-15GGE/840, W	847 × 37 × 60	17.7	1490	4000	< 26.4
35-200K-20GEE/840, W	1127 × 37 × 60	15.5	1450	4000	< 25.3
35-200K-20GGE/840, W	1127 × 37 × 60	22	1990	4000	< 26.4
35-200K-25GEE/840, W	1408 × 37 × 60	19.3	1820	4000	< 25.3
35-200K-25GGE/840, W	1408 × 37 × 60	29.4	2490	4000	< 26.4
35-200K-30GEE/840, W	1688 × 37 × 60	23.2	2180	4000	< 25.3
35-200K-30GGE/840, W	1688 × 37 × 60	33.1	2990	4000	< 26.4
35-200K-35GEE/840, W	1969 × 37 × 60	27	2550	4000	< 25.3
35-200K-35GGE/840, W	1969 × 37 × 60	38.6	3490	4000	< 26.4
35-200K-40GEE/840, W	2249 × 37 × 60	30.9	2910	4000	< 25.3
35-200K-40GGE/840, W	2249 × 37 × 60	46	3980	4000	< 26.4
35-200K-50GEE/840, W	2810 × 37 × 60	38.6	3640	4000	< 25.3
35-200K-50GGE/840, W	2810 × 37 × 60	55.1	4980	4000	< 26.4
35-200K-60GEE/840, W	3371 × 37 × 60	46.4	4370	4000	< 25.3
35-200K-60GGE/840, W	3371 × 37 × 60	66.1	5980	4000	< 26.4
35-200K-80GEE/840, W	4493 × 37 × 60	61.8	5820	4000	< 25.3
35-200K-80GGE/840, W	4493 × 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

Svítidla jsou dodávána kompletní.

Lina35
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
35-050K-10GEE/840, W	581 × 54 × 95	7.7	970	4000	< 25.5
35-050K-10GGE/840, W	581 × 54 × 95	11	1330	4000	< 26.6
35-050K-15GEE/840, W	862 × 54 × 95	11.6	1460	4000	< 25.5
35-050K-15GGE/840, W	862 × 54 × 95	16.5	2000	4000	< 26.6
35-050K-20GEE/840, W	1142 × 54 × 95	15.5	1950	4000	< 25.5
35-050K-20GGE/840, W	1142 × 54 × 95	22	2670	4000	< 26.6
35-050K-25GEE/840, W	1423 × 54 × 95	19.3	2440	4000	< 25.5
35-050K-25GGE/840, W	1423 × 54 × 95	29.4	3340	4000	< 26.6
35-050K-30GEE/840, W	1703 × 54 × 95	23.2	2930	4000	< 25.5
35-050K-30GGE/840, W	1703 × 54 × 95	33.1	4010	4000	< 26.6
35-050K-35GEE/840, W	1984 × 54 × 95	27	3420	4000	< 25.5
35-050K-35GGE/840, W	1984 × 54 × 95	38.6	4670	4000	< 26.6
35-050K-40GEE/840, W	2264 × 54 × 95	30.9	3900	4000	< 25.5
35-050K-40GGE/840, W	2264 × 54 × 95	46	5340	4000	< 26.6
35-050K-50GEE/840, W	2825 × 54 × 95	38.6	4880	4000	< 25.5
35-050K-50GGE/840, W	2825 × 54 × 95	55.1	6680	4000	< 26.6
35-050K-60GEE/840, W	3386 × 54 × 95	46.4	5860	4000	< 25.5
35-050K-60GGE/840, W	3386 × 54 × 95	66.1	8020	4000	< 26.6
35-050K-80GEE/840, W	4508 × 54 × 95	61.8	7810	4000	< 25.5
35-050K-80GGE/840, W	4508 × 54 × 95	88.2	10690	4000	< 26.6

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

Svítidla jsou dodávána kompletní.

Lina35
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
35-000K-10GEE/840, W	581 × 54 × 95	7.7	720	4000	< 25.5
35-000K-10GGE/840, W	581 × 54 × 95	11	990	4000	< 26.6
35-000K-15GEE/840, W	862 × 54 × 95	11.6	1090	4000	< 25.5
35-000K-15GGE/840, W	862 × 54 × 95	16.5	1490	4000	< 26.6
35-000K-20GEE/840, W	1142 × 54 × 95	15.5	1450	4000	< 25.3
35-000K-20GGE/840, W	1142 × 54 × 95	23.9	1990	4000	< 26.4
35-000K-25GEE/840, W	1423 × 54 × 95	19.3	1820	4000	< 25.3
35-000K-25GGE/840, W	1423 × 54 × 95	29.4	2490	4000	< 26.4
35-000K-30GEE/840, W	1703 × 54 × 95	23.2	2180	4000	< 25.3
35-000K-30GGE/840, W	1703 × 54 × 95	33.1	2990	4000	< 26.4
35-000K-35GEE/840, W	1984 × 54 × 95	27	2550	4000	< 25.3
35-000K-35GGE/840, W	1984 × 54 × 95	38.6	3490	4000	< 26.4
35-000K-40GEE/840, W	2264 × 54 × 95	30.9	2910	4000	< 25.3
35-000K-40GGE/840, W	2264 × 54 × 95	46	3980	4000	< 26.4
35-000K-50GEE/840, W	2825 × 54 × 95	38.6	3640	4000	< 25.3
35-000K-50GGE/840, W	2825 × 54 × 95	55.1	4980	4000	< 26.4
35-000K-60GEE/840, W	3386 × 54 × 95	46.4	4370	4000	< 25.3
35-000K-60GGE/840, W	3386 × 54 × 95	66.1	5980	4000	< 26.4
35-000K-80GEE/840, W	4508 × 54 × 95	61.8	5820	4000	< 25.3
35-000K-80GGE/840, W	4508 × 54 × 95	88.2	7970	4000	< 26.4

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

Poznámky

Barva svítidla 

Teplota 3000 K teplá bílá
chromatičnosti 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

IP_{xy} 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