



Ð'Ð Ð³/₄ Ð° Ð¹/₄ Ð Ð¹/₂ Ñ_κ
Ð•Ð°Ñ•ÐµÑ•Ñ•Ñ/ Ð°Ñ€Ñ« Ð°ÑƒÑ...Ð¹/₂Ð,

ÐœÐµÐ±±ÐµÐ»ÑŒÐ¹/₂Ñ«Ðµ Ð°Ð³/₄Ð¹/₄Ð¿Ð»ÐµÐ°Ñ,ÑƒÑŹ

Đ Đ: Đ'ĐμÑ€ĐμĐ²Đ°Đ"Đ Đ·Đ°Đ¹Đ¹/₂
Đ₂Đ¹/₂Ñ,ĐμÑ€ÑœĐμÑ€Đ∞

ĐžĐžĐž Đ-Ñ€Đ³Đ³/₄Ñ•Đ,Ñ•Ñ,ĐμĐ¹/₄

Đ'Ñ€ĐμĐ·Đ¹/₂Đ³/₄Đ¹ Ñ•Đ²ĐμÑ,Đ³/₄Đ´Đ,Đ³/₄Đ´Đ¹/₂Ñ<Đ¹
Ñ•Đ²ĐμÑ,Đ,Đ»ÑœĐ¹/₂Đ,Đ° IN LINE 1000 60 led/Đ¹/₄

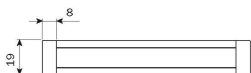
1 040 Ñ€ÑfĐ±



Đ»Đ,Đ¹/₂ĐμĐ¹Đ¹/₂Ñ<Đμ
Ñ•Đ²ĐμÑ,Đ³/₄Đ´Đ,Đ³/₄Đ´Đ¹/₂Ñ<Đμ
Ñ•Đ²ĐμÑ,Đ,Đ»ÑœĐ¹/₂Đ,Đ°Đ, Alumove Light

ĐŸĐμÑ€ĐμĐ¹Ñ,Đ, Đ² Đ,Đ¹/₂Ñ,ĐμÑ€Đ¹/₂ĐμÑ, Đ¹/₄Đ°Đ³Đ°Đ·Đ,Đ¹/₂ĐšÑfĐž,Đ,Ñ,Ñœ





Д₃Д₂Д_μÑ₃Д₃Д»ÑCED¹/₂Д₃Д⁰Д²Д⁰Д»ÑŽĐ¹/₄Д₃Д¹/₂Д₃Д_μД²Д³/₄Д¹/₄Д₃Д^ÑД³/₄Ñ₃Д₃Д»Д_μД²Д³Д³/₄Ñ₃Д³/₄Д²Ñ₃Ñ...
 Д₃Д₃Д¹Д_μД₃Д₃Ñ₃Ñ... - Д₃Д³/₄Д¹Ñ₃Ñ₃Д⁰Д¹/₂Д¹Д⁰Ñ₃Ñ₃Д¹/₂Ñ₃Д_μÑ₃Д⁰Д⁰Д⁰Д¹/₄Д_μÑ₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д³/₄Д²Д₃
 Д₃Д³/₄Д₃Д³/₄Д⁰Д⁰Ñ₃Д⁰Д⁰Д⁰Д_μД²Ñ₃Ñ...Д»Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д⁰Ñ₃Ñ... - Д¹Д₃Д₃Ñ₃
 Ñ₃Д⁰Д¹/₄Д³/₄Ñ₃Ñ₃Д³/₄Ñ₃Ñ₃Д_μД₃Ñ₃CED¹/₂Д³/₄Д³Д³/₄Д₃Д₃Д³Д³/₄Ñ₃Д³/₄Д²Д₃Д₃Д¹/₂Д₃Ñ₃
 Ñ₃Д⁰Д²Д_μÑ₃Д₃Д₃Ñ₃CED¹/₂Д₃Д₃Д³/₄Д²Д₃Д₃Д₃Ñ₃Д²Д_μÑ₃Д³/₄Д²Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д⁰Д²Ñ₃Д⁰Д⁰Ñ₃Ñ₃Д₃
 Ñ₃Ñ₃%₀₀Д₃Д⁰Д₃

Â

- Д₃Д³/₄Д²Ñ₃Д_μД¹/₄Д_μД¹/₂Д¹/₂Д⁰Ñ₃Д₃Д³/₄Д¹Ñ₃Д²Д_μÑ₃Д⁰Д⁰Д¹/₄Д_μД₃Д_μД₃Д₃Д₃Д¹/₂Ñ₃Д_μÑ₃Ñ₃CED_μÑ₃Д³/₄Д²
- Д¹Д³/₄Д₃Д₃Ñ₃Ñ₃Ñ¹Д³/₄Д¹Ñ₃Д⁰Д⁰Д¹/₄Д_μÑ₃Д¹/₂Ñ₃Д₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д³Д³/₄Ñ₃Д³/₄Д²Ñ₃Ñ₃Ñ₃... Д₃Д₃Д¹Д_μД₃Д₃Д²Д³/₄Д⁰Д¹/₄Д³/₄Д⁰Д¹Д³/₄Ñ₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д₃Д₃Д³Д³/₄Ñ₃Д³/₄Д²Д₃Д₃Д¹/₂Д₃Ñ₃Д₃Д¹Д_μД₃Д₃Д¹/₂Ñ₃Д¹Д¹Д¹Д¹/₂Д³/₄Д³Д³/₄Ñ₃Д⁰Д⁰Д¹/₄Д_μÑ₃Д⁰



3 варианта анодирования алюминиевого профиля: серебро, шампань, черный

- Д³Д⁰Д¹Д_μД₃Д₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д⁰Д⁰Д¹Д³Д_μД¹/₄Д³/₄Д¹/₄ Mini Plug Ñ₃Д²Д³/₄Д¹Д³/₄Д¹/₂Д³/₄Д₃Д₃Ñ₃Д³/₄Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д³/₄Ñ₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д_μД¹Д³Д¹/₄Д_μÑ₃Ñ₃Д³/₄Д¹/₄ĐĐ¹/₄Д¹/₄

Â

Д¹Д¹/₂Д₃Д¹/₄Д⁰Д¹/₂Д₃Д_μ: Ñ₃Ñ₃Д⁰Д¹/₂Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д³/₄Ñ₃Д¹/₄Д⁰Ñ₃Д³/₄Ñ₃Д₃Д²Ñ₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д⁰Ñ₃Ñ₃Д_μД₃Д₃Ñ₃CE
Д₃Д^ÑД₃Д³/₄Д¹Ñ₃Ñ₃Д⁰Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д³/₄Д¹Д³/₄Д⁰Д¹/₂Д₃Ñ₃Д_μД₃Ñ₃CED¹/₂Д³/₄.

Д⁰Ñ₃Д⁰Д¹/₂Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д³/₄Ñ₃Д¹/₄Д⁰Ñ₃Д³/₄Ñ₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Ñ₃Д⁰Д¹Д³Д_μД¹/₄Д³/₄Д¹/₄ MiniPlug, 12B: UT12V/12W, UT12V/30W, UT12V/50W

Â

Комплектация:

Светильник светодиодный врезной со светодиодной лентой, 12В, кабель 2м с разъемом MiniPlug, торцевые заглушки.

Светодиодная лента высокой плотности — 120Led в погонном метре — создает яркую световую полосу без теневых промежутков.

ширина шкафа размеры светильника, мм	мощность, Вт	свет	артикул		
			серебро	шампань	черный
450 394x19x12	3,4	натуральный белый	341045CM-N	341045ШМ-N	341045ЧМ-N
		теплый белый	341045CM-W	341045ШМ-W	341045ЧМ-W
500 444x19x12	3,8	натуральный белый	341050CM-N	341050ШМ-N	341050ЧМ-N
		теплый белый	341050CM-W	341050ШМ-W	341050ЧМ-W
600 544x19x12	4,8	натуральный белый	341060CM-N	341060ШМ-N	341060ЧМ-N
		теплый белый	341060CM-W	341060ШМ-W	341060ЧМ-W
800 744x19x12	6,7	натуральный белый	341080CM-N	341080ШМ-N	341080ЧМ-N
		теплый белый	341080CM-W	341080ШМ-W	341080ЧМ-W
900 844x19x12	7,7	натуральный белый	341090CM-N	341090ШМ-N	341090ЧМ-N
		теплый белый	341090CM-W	341090ШМ-W	341090ЧМ-W
1000 944x19x12	8,6	натуральный белый	341100CM-N	341100ШМ-N	341100ЧМ-N
		теплый белый	341100CM-W	341100ШМ-W	341100ЧМ-W
1200		натуральный белый	341120CM-N	341120ШМ-N	341120ЧМ-N

DœD1/2DµD1/2D,Ñ• D¿D3/4D°ÑfD¿D°Ñ,DµD»DµD1: D•Ñ%oDµ D1/2DµÑ, D1/4D1/2DµD1/2D,D1 D3/4D± Ñ•Ñ,D3/4D1/4Ñ,D3/4D2D°Ñ€Dµ.

DÿD3/4D¶D°D»ÑfD1Ñ•Ñ,D°, D2D3/4D1D´D,Ñ,Dµ, Ñ‡Ñ,D3/4D±Ñ‹ D3/4Ñ•Ñ,D°D2D,Ñ,ÑCE Ñ•D2D3/4DµD1/4D1/2DµD1/2D,Dµ.