

Satineret nikkel / Opal Nikiel satynowy / Opal
Никель лощёный / Опал

incl. 1x 0,25W

∠ 120°

5500 K

6 cd

EAN 4000870 988398

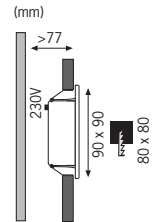
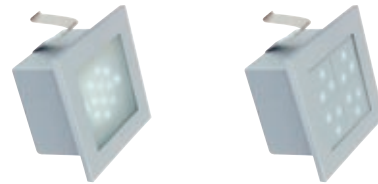
988.39



Har du planlagt at skifte til den nye LED-teknologi? Har du ikke længere lyst til hele tiden at skifte lamper på steder, som er vanskelige at komme til? Denne profi LED indbygningslampe passer i standard vægindbygningsdåser og kan tilsluttes eksisterende Paulmann-driftsapparater. Fordelen: Med kun lidt besvær bliver de sædvanligt forekommende lysinstallationer til moderne, tids- og pengebesparende LED-lys med 50.000 timers levetid - skift af glødelamper hører fortiden til.

Planują Państwo przejść na nową technologię LED? Nie mają już Państwo ochoty na ciągłą wymianę żarówek w trudno dostępnych miejscach? Profesjonalna oprawa wbudowywana z żarówkami LED pasuje do standardowych gniazdek i może zostać przyłączona do innych istniejących urządzeń firmy Paulmann. Zaleta: przy niewielkim nakładzie pracy zwykła instalacja oświetleniowa staje się nowoczesnym oświetleniem opartym na technologii LED, którego żywotność wynosi 50.000 godzin - wymiana żarówek nie jest już potrzebna.

Планируете перейти на новую светодиодную технологию? Надоело постоянно заменять лампы в сложно доступных местах? Этот профессиональный светодиодный встроенный светильник подходит для стандартных, скрытых в стене розеток и может подключаться к имеющимся рабочим устройствам Paulmann. Преимущество: При небольших затратах обычная осветительная установка производит современное, экономящее время и деньги светодиодное освещение со сроком службы 50.000 часов - замена ламп накаливания уже вчерашний день.



Alu Alu Алюминий

incl. 1x2W

∠ 160°

5000-7500 K

1,5 cd

EAN 4000870 994979

994.97

incl. 1x2W

∠ 160°

5000-7500 K

1,5 cd

EAN 4000870 994986

994.98



Elektrisk lys som dekorativt formningselement - ingen problem for "Profi Line Wall" takket være moderne LED teknologi. Den ringe indbygningsdybde tillader også en efterfølgende udformning af beboelsesrum. Kan i kraft af den integrerede driftsenhed tilsluttes direkte til husets eksisterende ledningsføring (230V).

Światło elektryczne jako element dekoracyjny to żaden problem dla „Profi Line Wall” dzięki nowoczesnej technologii LED. Skromna głębokość wymagana przy wbudowywaniu pozwala również na różniejsze kształtowanie powierzchni mieszkaniowej. Przez urządzenie operacyjne podłącza się je bezpośrednio do istniejącego okablowania domowego (230V).

Электрический свет как декоративный элемент оформления - благодаря современной светодиодной технологии это не проблема для "Profi Line Wall". Незначительная глубина встраивания позволяет выполнять оформление в любой последующий период. Благодаря встроенному рабочему агрегату возможно подключение непосредственно к существующей в доме проводке (230В).

