

**Розетка SCHUKO 16 A 250 В~ со светодиодной светильницей для ориентации и повышенной защитой от прикосновения (Safety Plus)
System 55**



Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен	EAN
 Кремовый глянцевый	4170 01	1/5	02	4010337094708
 Белый глянцевый	4170 03	1/5	02	4010337094722
 Белый матовый	4170 27	1/5	02	4010337094746
 Антрацитовый	4170 28	1/5	02	4010337094753
 Цвет «алюминий»	4170 26	1/5	02	4010337094739
 Черный матовый	4170 005	1/5	02	4010337094692
 Серый матовый	4170 015	1/5	02	4010337094715
 Нержавеющая сталь (лакированная)	4170 600	1/5	02	4010337094760

Характеристики

- Розетка SCHUKO со встроенной светодиодной планкой.
- Белые светодиоды высвечивают вниз коридор. Благодаря этому создается неяркое освещение для ориентации, которое не ослепляет также и в спальнях.
- Встроенный сумеречный датчик автоматически включает светодиодную лампу только при наступлении сумерек и выключает при достаточном свете.
- Светодиодная лампа полностью встроена в накладку, поэтому ее не надо подсоединять отдельно.
- Опорное кольцо заземлено вместе с распорочными захватами и винтами.
- Винтовое крепление (примерно 3,5 оборота на каждый распорочный захват).
- Распорочные захваты в корпусе.
- Более простое крепление захватами за счет прочного механизма головки винта PZ1 / шлица / PH.
- Простой монтаж благодаря запатентованному расположению широких профилей с отверстиями посредством винтов для подрозетника.
- Малая монтажная глубина.
- Большой и удобный рычаг расцепления.
- Прочная заземляющая скоба с массивными штырями заземления.
- Прочное и устойчивое к коррозии опорное кольцо из стали.
- Прочное основание из термопласта.

Технические характеристики

Потребляемая мощность

- Работа: 0,25 Вт / 0,35 ВА / 1,5 мА
- Ожидание: 0,175 Вт / 0,25 ВА / 1,0 мА

Сила света: 0,2 кд

Глубина установки: 29 мм

Температура окружающего воздуха: от 0 °C до +40 °C

Тип проводов: жесткие и гибкие

Поперечное сечение соединительных проводов

- для проводов с сечением от: 1,5 мм² до 2,5 мм²

Указания

- Повышенная защита от прикосновения (Safety Plus) в соответствии с IEC 60884-1.
-