



16406099

Архітектура

Тип монтажу	внутрішня установка
-------------	---------------------

Основні електричні характеристики

Номинальна напруга	230 V
Номинальна напруга	230 V AC
Частота	50/60 Hz

Електричний струм

Індуктивне навантаження при $\cos \phi = 0,6$	макс. 6 A
---	-----------

Потужність

Трансформатор звичайного типу	1500 VA
Електронні трансформатори	1500 W

Матеріали

Колір	Болярна білизна
Колір	білий
Колір RAL	RAL 9010 - Білий
Матеріал	Пластик/метал

Розміри

Глибина	57,3 mm
Глибина занурення	32 mm
Ширин картки	макс. 55 mm
Товщина картки	0,8...1,2 mm
Висота	71 mm
Ширин	71 mm

Керування люмінесцентними лампами

Компактні люмінесцентні лампи	500 W
- при паралельному включенні	1500 W

Керування лампами розжарювання

230В лампи розжарювання та галогенові лампи 1500 W

Монтаж

Монтаж з розпірними лапками

Підключення

Гвинтові зажими (макс.) 2 x 2,5 mm²

Налаштування

Час затримки поступово регулюється 0, 15, 30, 60 s
- з потенціометром для поступової настройки часу затримки

Безпека

Захисне виконання I P IP20

Умови використання

Робоча температура -5...50 °C
Температура зберігання / транспортування -25...70 °C (зберігання при > 45 °C знижує термін служби)

Ідентифікація

Застосування Керування світлом
Вторинна лінійка дизайну Berker Q.3