

# Squareza QCZ



Офісне



Житлове



Громадське



Складське

~198-264 В 50-60 Гц

Type  
Z  
=

IP  
30



## Технічні характеристики

### Загальна інформація

Стандарт тестування	ДСТУ EN 60598-1 / ДСТУ EN 60598-2-1
Виготовлення без використання свинцю. Pb free	Так

### Механічні характеристики

Матеріал корпусу	Листова сталь
Матеріал розсіювача	РС пластик
Колір	Білий
Ступінь захисту оболонки	IP30

### Вимоги до оточуючого середовища

Температура оточуючого середовища	+1°C...+50 °C
-----------------------------------	---------------

### Електричні характеристики

Клас захисту від ураження електричним струмом	Клас I
Номінальна потужність	17 / 22 / 27 / 32 / 43 / 62 Вт
Номінальна напруга живлення	~ 198-264 В 50-60 Гц
Коефіцієнт потужності	≥ 0,9
Електромагнітна сумісність	ДСТУ EN 55015/ДСТУ EN 61547/ДСТУ EN 61000-3-2/ДСТУ EN 61000-3-3

### Світлотехнічна інформація

Колірна температура	3000 К, 4000 К, 5000 К
Світловий потік (в залежності від потужності і світлопропускної оболонки)	1462...6820 лм
Індекс передавання кольору CRI	≥ 70
Наявність пульсацій	≤ 5%
Середній ресурс роботи світильника	50 000 годин

### Розміри і вага

ДхШхВ	не більше 600х600х60 мм
Вага	не більше 4,5 кг

### Кріплення

Варіанти кріплення	Накладне на стелю, підвісне, в стелю типу «Армстронг», настінне
Оптимальна висота монтажу	2,5-6 м

### Опціонально

Різні типи світлопропускної оболонки (полікарбонату):  
 -молочний  
 -сотівий  
 -пірамідальний

