

Załącznik 1. Do STWIORB SST-12

SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kod CPV 45310000-3

ROBOTY W ZAKRESIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH WEWNĘTRZNYCH

**ROBOTY W ZAKRESIE PRZEWODÓW INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH ROBOTY W ZAKRESIE
MONTAŻU OPRAW, OSPRZĘTU, URZĄDZEŃ I ODBIORNIKÓW ENERGII ELEKTRYCZNEJ**

CHARAKTERYSTYKA URZĄDZEŃ:

Z15

Oprawa hermetyczna LED o mocy 32W. Dyfuzor oraz korpus oprawy wykonany z PC odpornego na promieniowanie UV oraz uderzenia.

Temperatura barwowa 4000K, strumień świetlny min 4600lm, tolerancja chromatyczna MacAdam: 3, żywotność 50000h przy spadku strumienia świetlnego do 90% wartości początkowej, współczynnik oddawania barw Ra>80, zakres temperatur pracy -25st C do +33st C. Stopień ochrony IP66, stopień odporności udarowości IK08. Wymiary oprawy: 1600x90x92 (dł. x szer. x wys.), waga: max 2,5kg, wydajność: 142lm/W