

Specyfikacja techniczna

zakup oraz montaż paneli LED w Placówce Terenowej KRUS w Legnicy, Oleśnicy i Bystrzycy Kłodzkiej.

1. Placówka Terenowa KRUS OR w Legnicy ul. Reymonta 4, 59-220 Legnica:

Panel LED 60x60

- a) demontaż lamp - 18 sztuk
- b) montaż lamp panelowych podtynkowych - 17 sztuk
- c) montaż lamp panelowych natynkowych - 1 sztuka

2. Placówka Terenowa KRUS w Oleśnicy ul. Lwowska 31, 56-400 Oleśnica:

Panel LED 60x60 montowany w suficie podwieszonym

- a) demontaż lamp - 31 sztuk
- b) montaż lamp panelowych podtynkowych - 28 sztuk

3. Placówka Terenowa KRUS w Bystrzycy Kłodzkiej ul. Okrzei 15, 57-500 Bystrzyca Kłodzka:

Panele LED parametry najbardziej zbliżone do wymiarów 120x30

- a) demontaż lamp - 21 sztuk
- b) montaż lamp panelowych natynkowych - 21 sztuk

Parametry lamp:

- Panele LED 60x60 i 120x30, wyposażone w zasilacz
- Zasilanie 240V AC
- Wydajność 120lm/W
- Minimalny strumień (skuteczność świetlna) na poziomie 4000 lm
- Barwa światła biała neutralna 4000k-4500k
- Współczynnik ośnienia UGR<19
- Stopień ochrony minimum IP 20
- wszystkie urządzenia fabrycznie nowe, jednego producenta
- wymagany okres gwarancyjny producenta 60 miesięcy
- do oferty należy dołączyć karty katalogowe oferowanych urządzeń
- wszystkie montowane lampy muszą posiadać oznaczenie CE oraz spełniać wymagania norm: PN-EN 60598-1 i PN-EN 12464-1