

MATERIALES UTILIZADOS EN LA REMODELACIÓN DE LA SEU VELLA (1ª FASE)

ALUMBRADO EXTERIOR TORRES

- * 18 Proyectores 400W óptica SS (2 torres y zona Banderas)
- * 2 Proyectores MAXIWOODY HIT 250W óptica SS (zona claustro)
- * 20 Refractores de distribución elíptica D404
- * 80 aletas direccionales MAXIWOODY cuerpo grande
- * 2 columnas diseño 12 metros 6 focos
- * 1 soporte diseño para 6 focos

ALUMBRADO EXTERIOR CLAUSTRO

- * 24 proyectores Plateas 150W óptica asimétrica (iluminación fachada claustro)
- * 24 rejillas frontales de diseño antideslumbrante
- * 9 LIGH UP WALK profesional óptica SPOT orientable
- * 9 Cuerpos empotramiento LIGH UP

PRIMERA PLANTA TORRE (RELOJ)

- * 7 proyectores Platea 70W (iluminación planta reloj)
- * 2 proyectores MINIWOODY óptica SPOT HIT 20W (iluminación planta reloj)
- * 2 antideslumbrantes para MINIWOODY (iluminación planta reloj)

SEGUNDA PLANTA TORRE (CAMPANAS PEQUEÑAS)

- * 44 proyectores MINIWOODY óptica SPOT HIT 20W
- * 44 antideslumbrantes para MINIWOODY

TERCERA PLANTA TORRE (CAMPANA GRANDE – PRIMERA CORONA)

- * 24 Proyectores WOODY de descarga óptica FLOOD 70W HIT G12
- * 8 Proyectores MINIWOODY óptica SPOT HIT 20W
- * 8 antideslumbrantes para MINIWOODY
- * 6 Luminarias RADIUS con rejilla antideslumbrante 70W

CORONA FINAL

- * 8 Luminarias LINEALUCE 35W

INTERIOR CLAUSTRO

- * 32 Proyectoros LINGOTTO óptica FLOOD 150W
- * 1 Cuadro Tipo GESTIOLLUM 14 salidas
- * 3 líneas de 5x6 para la torre (700mtrs)
- * 1 línea de 5x10 subcuadro torre (150mtrs)
- * 1 línea focos encima del Claustro (100mtrs)
- * 1 línea 5x6 columna pla. Sardana (100mtrs)
- * 1 línea 5*10 columna bajo Claustro (350mtrs)
- * 1 línea 5*10 focos banderas (300mtrs)
- * 2 líneas 5*6 plateas claustro (500mtrs)
- * 1 línea 5*6 para los empotrables (250mtrs)
- * 2 líneas 5*6 para alumbrado existente (150mtrs)