

Iluminação de Natal 2025/2026

Cidade de Fátima:

MAPA DE QUANTIDADES

QTD	LOCALIZAÇÃO	ARTIGO
	Cidade de Fátima:	
1	Rotunda dos Pastorinhos	Rotunda
1	Rotunda dos Peregrinos	Rotunda
68	Avenida D. José Alves Correia da Silva	Laterais
10	Rua de João Paulo II	Laterais
10	Rua de Santo António	Laterais
26	Rua Francisco Marto	Laterais
25	Rua Jacinta Marto	Laterais
9	Rua da Rainha Santa Isabel	Laterais
5	Av.ª de Santo Agostinho	Laterais
10	Rua Cónego Manuel Nunes Formigão	Laterais
1	Praça Luís Kondor	Árvore Natal
4	Rua do Mercado	Aéreo
10	Zona Pedonal (Stª Cruz- Apollo)	Laterais
1	Jardim lombo d'Égua	Motivo destacado + árvores naturais



Local: Rotunda dos Pastorinhos

Dimensões / Áreas: Ø 50mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 23 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 11 un.

Local: Rotunda dos Peregrinos

Dimensões / Áreas: Ø 52mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 30 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 9 un.

Local: Avenida D. José Alves Correia da Silva

Dimensões / Áreas: 1.520 mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 30 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 106 un.

Local: João Paulo II

Dimensões / Áreas: 245 mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 33 mts (entre postes);
 - 14 mts (entre colunas).
- Número de Luminárias:
 - 27 un.

Local: Rua de Santo António

Dimensões / Áreas: 291 mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Betão;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 30 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 10 un.

Local: Rua Francisco Marto

Dimensões / Áreas: 736 mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Betão;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 30 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 29 un.

Local: Rua Jacinta Marto

Dimensões / Áreas: 555 mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Betão e Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 30 a 35 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 20 un.

Local: Rua Rainha Santa Isabel

Dimensões / Áreas: 226 mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Betão;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 30 a 35 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 9 un.

Local: Avenida de Santo Agostinho

Dimensões / Áreas: 117 mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 35 a 40 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 6 un.

Local: Rua Cónego Manuel Nunes Formigão

Dimensões / Áreas: 300 mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 33mts (entre postes);
 - 14 mts (entre colunas).
- Número de Luminárias:
 - 34 un.

Local: Praça Luís Kondor

Dimensões / Áreas: 95 mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 26 mts (entre postes);
 - 11 mts (entre colunas).
- Número de Luminárias:
 - 14 un.

Local: Rua do Mercado

Dimensões/Áreas: 108mts



Fotoluminescência Pública existente no local

- Equipamentos de iluminação pública:
Postes em aço galvanizado;
Luminárias 70W;
- Distância entre colunas/Postes
22 metros (entre postes)
- Número de Luminárias:
4 un.

Local: Café Stª Cruz- Café Apollo- Zona Pedonal
Dimensões/Áreas: 65 mts



Fotoluminescência Pública existente no local

- Equipamentos de iluminação pública:
Postes em aço galvanizado;
Luminárias 70W;
- Distância entre colunas/Postes
26 metros (entre postes)
- Número de Luminárias:
3 un.

LOCALIZAÇÃO DE QUADROS

Local: Av. de Dom José Alves Correia da Silva

Localidade: Fátima



Coordenadas GPS: 39°37'53.14"N / 8°40'47.03"W

Tipo da Instalação: C

Tipo utilização individual: Eventual

Entrada: Trifásico

Potência a Alimentar (kVA): 41,40

Local: Rua Jacinta Marto

Localidade: Fátima



Coordenadas GPS: 39°38'2.84"N / 8°40'56.75"W

Tipo da Instalação: C

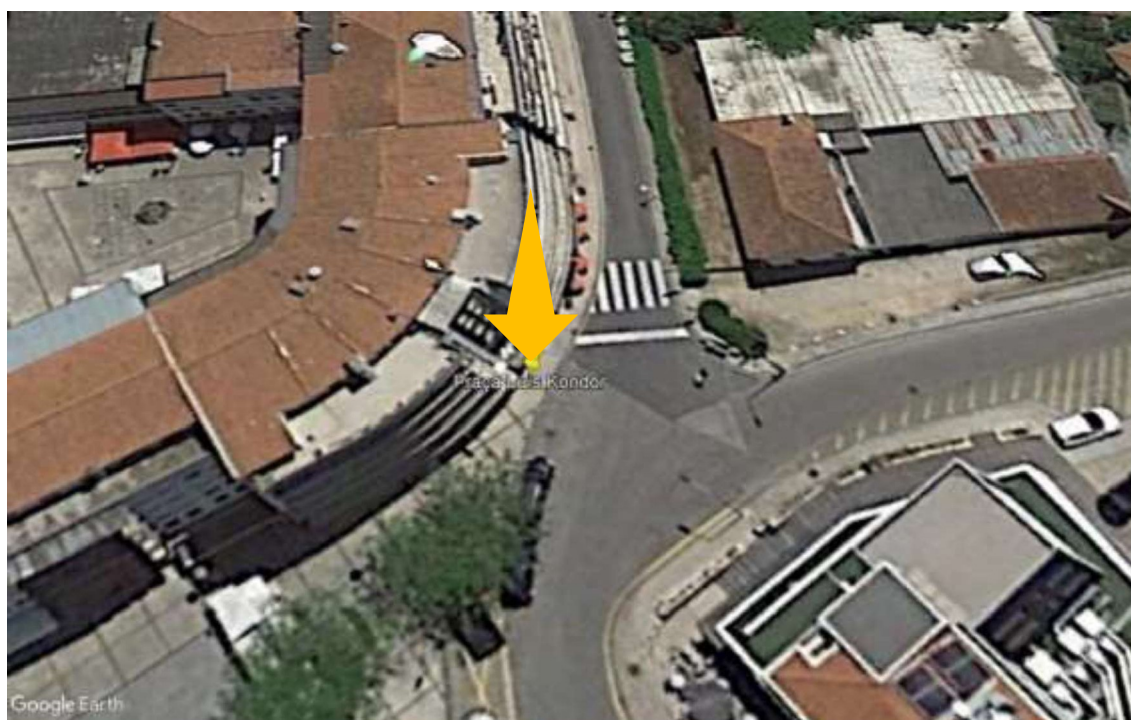
Tipo utilização individual: Eventual

Entrada: Trifásico

Potência a Alimentar (kVA): 41,40

Local: Praça Luís Kondor

Localidade: Fátima



Coordenadas GPS: 39°37'52.40"N / 8°40'37.01"W

Tipo da Instalação: C

Tipo utilização individual: Eventual

Entrada: Trifásico

Potência a Alimentar (kVA): 41,40

Local: R. de Santa Joana Princesa

Localidade: Fátima



Coordenadas GPS: 39°37'40.25"N / 8°40'9.64"W

Tipo da Instalação: C

Tipo utilização individual: Eventual

Entrada: Trifásico

Potência a Alimentar (kVA): 41,40

Local: R. Francisco Marto

Localidade: Fátima



Coordenadas GPS: 39°37'45.69"N / 8°40'14.62"W

Tipo da Instalação: C

Tipo utilização individual: Eventual

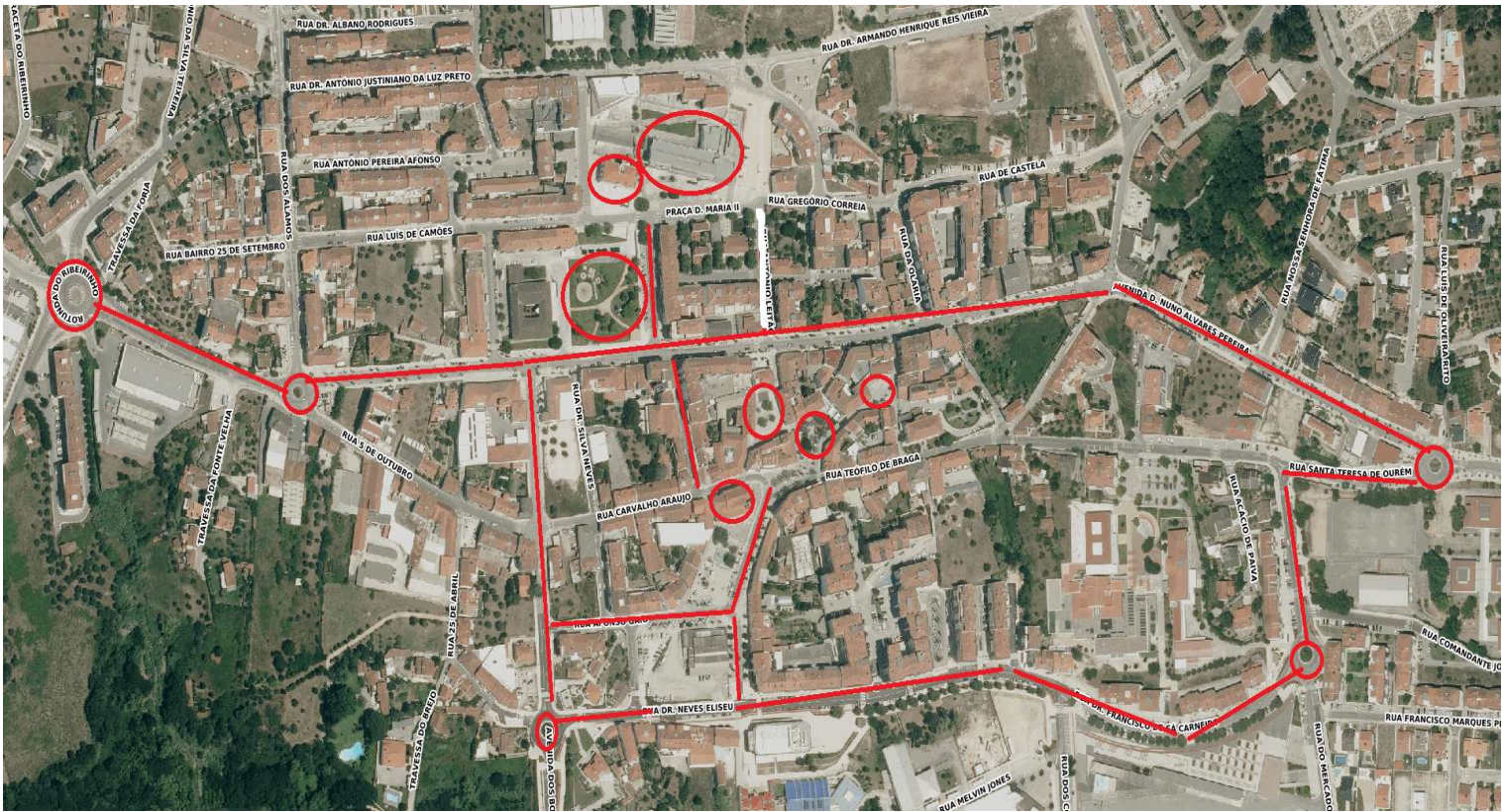
Entrada: Trifásico

Potência a Alimentar (kVA): 41,40

CIDADE DE OURÉM

QTD	LOCALIZAÇÃO	ARTIGO
Cidade de Ourém:		
1	Praça D. Maria II	Árvore de Natal
1	Praça D. Maria II	Motivo Destacado
1	Praça D. Maria II- Edifício Câmara Municipal	Fachada
1	Praça D. Maria II- Assembleia Municipal	Fachada
5	Praça do Município	Aéreos
30	Praça do Município - Jardim de Le Plessis	Árvores Naturais
1	Rotunda da entrada da N113	Rotunda
1	Rotunda junto centro escolar Stª Teresa	Rotunda
44	Av. D. Nuno Alvares Pereira	Laterais
5	Praça da República (entre Largo Egas Moniz e Rua Afonso Gaio)	Laterais
5	Rua Alexandre Herculano	Aéreos
2	Rua António Leitão	Aéreos
23	Rua Francisco Sá Carneiro	Laterais
6	Rua Neves Eliseu	Laterais
18	Praça Agostinho Albano de Almeida	Árvores Naturais
10	Avenida dos Bombeiros	Aéreos
6	Rua Afonso Gaia	Aéreos
1	Largo Vitorino Carvalho	Árvore de Natal
1	Castelo de Ourém	Contorno
1	Largo da Sé Colegiada (Castelo)	Motivo destacado
1	Entrada Jardim le Pléssis	Túnel string

Cidade de Ourém:



Castelo de Ourém:



Local: Praça D. Maria II – Edifício da Câmara Municipal

Dimensões / Áreas: 76mts x 8mts (fachada)



Fotoluminescência Pública existente no Loca

Equipamentos de iluminação pública:

Postes e colunas em Aço Galvanizado;

Luminárias 70w;

Distancia entre Colunas/ Postes

26 mts (entre postes);

20 mts (entre colunas).

Número de Luminárias: 6 un.

Local: Praça D. Maria II – Edifício da Assembleia Municipal

Dimensões / Áreas: 30 mts (fachada)



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 26 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 3 un.

Local: Praça D. Maria II (Árvore Natal)

Dimensões / Áreas: Ø 7 x 15 mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 26 mts (entre postes);
 - 20 mts (entre colunas).
- Número de Luminárias:
 - 6 un.

Local: Praça D. Maria II (Motivo Destacado)

Dimensões / Áreas: 4mts x 4mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 26 mts (entre postes);
 - 20 mts (entre colunas).
- Número de Luminárias:
 - 6 un.

Local: Praça do Município

Dimensões / Áreas: 27mts x 8mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes em betão;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 32 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 6 un.

Local: Jardim Le Plessis

Dimensões / Áreas: 3.906 m²



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 19 mts (entre postes);
 - 12 mts (entre colunas).
- Número de Luminárias:
 - 19 un.

Local: Rotunda da Entrada da N113

Dimensões / Áreas: Ø 28 mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 25 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 5 un.

Local: Avenida D. Nuno Alvares Pereira

Dimensões / Áreas: 1.230mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 16 a 30 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 51 un.

Local: Praça da República (entre Largo Egas Moniz e Rua Afonso Gaio)

Dimensões / Áreas: 130mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 24 mts (entre postes);
 - 12 mts (entre colunas).
- Número de Luminárias:
 - 7 un.

Local: Rua Alexandre Herculano

Dimensões / Áreas: 90mts x 6mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 25 mts (entre postes);
- Número de Luminárias:
 - 4 un.

Local: Rua António Leitão

Dimensões / Áreas: 34mts x 6mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Colunas em Betão;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 25 mts (entre colunas).
- Número de Luminárias:
 - 2 un.

Local: Rua Dr. Francisco Sá Carneiro

Dimensões / Áreas: 708 mts x 8mts



Fotoluminescência Pública existente no Local

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes em Aço Galvanizado e Betão;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 30 mts (entre postes);
 - 12 mts (entre colunas).
- Número de Luminárias:
 - 31 un.

Local: Rua Neves Eliseu

Dimensões / Áreas: 171mts x 8mts



Fotoluminescência Pública existente no Local:

- Equipamentos de iluminação pública:
 - Postes e colunas em Aço Galvanizado;
 - Luminárias 70w;
- Distancia entre Colunas/ Postes
 - 24 mts (entre postes);
 - 12 mts (entre colunas).
- Número de Luminárias:
 - 7 un.

Local: Igreja Matriz de Nossa Senhora da Piedade
Dimensões/Áreas: 35mts (fachada)



Fotoluminescência Pública existente no local

- Equipamentos de iluminação pública:
Postes em aço galvanizado;
Luminárias 70W;
- Distância entre colunas/Postes
26 metros (entre postes)
- Número de Luminárias:
3 unidades

Local: Largo Vitorino Carvalho (Museu Municipal)
Dimensões/Áreas: 65mts2



Fotoluminescência Pública existente no local

- Equipamentos de iluminação pública:
Postes em aço galvanizado;
Luminárias 70W;
- Distância entre colunas/Postes
26 metros (entre postes)
- Número de Luminárias:
3 un.

Local: Av. Bombeiros Voluntários de Ourém

Dimensões/Áreas: 243 mts



Fotoluminescência Pública existente no local

- Equipamentos de iluminação pública:
Postes em aço galvanizado;
Luminárias 70W;
- Distância entre colunas/Postes
16 metros (entre postes)
- Número de Luminárias:
10 un.

Local: Praça Agostinho Albano de Almeida

Dimensões/Áreas: 520 mts²



Fotoluminescência Pública existente no local

- Equipamentos de iluminação pública:
Postes em aço galvanizado;
Luminárias 70W;
- Distância entre colunas/Postes
26 metros (entre postes)
- Número de Luminárias:
6 un.

LOCALIZAÇÃO DE QUADROS CIDADE DE OURÉM

Local: R. Dr. António Justiniano da Luz Preto

Localidade: Ourém



Coordenadas GPS: 39°39'27.53"N / 8°35'3.24"W

Tipo da Instalação: C

Tipo utilização individual: Eventual

Entrada: Trifásico

Potência a Alimentar (kVA): 41,40

Local: Praça da República

Localidade: Ourém



Coordenadas GPS: 39°39'18.54"N / 8°34'42.49"W

Tipo da Instalação: C

Tipo utilização individual: Eventual

Entrada: Trifásico

Potência a Alimentar (kVA): 41,40

Local: Av. Dom Nuno Álvares Pereira

Localidade: Ourém



Coordenadas GPS: 39°39'25.97"N / 8°34'23.51"W

Tipo da Instalação: C

Tipo utilização individual: Eventual

Entrada: Trifásico

Potência a Alimentar (kVA): 41,40

Local: Praça do Município

Localidade: Ourém



Coordenadas GPS: 39°39'27.62"N / 8°34'42.96"W

Tipo da Instalação: C

Tipo utilização individual: Eventual

Entrada: Trifásico

Potência a Alimentar (kVA): 41,40

Local: Rua Dr. Francisco Sá Carneiro

Localidade: Ourém



Coordenadas GPS: 39°39'17.37"N / 8°34'27.75"W

Tipo da Instalação: C

Tipo utilização individual: Eventual

Entrada: Trifásico

Potência a Alimentar (kVA): 41,40

A ligação oficial das iluminações da cidade deverá ocorrer entre as 17h30 e as 18h00 do dia 5 de dezembro de 2025.

O horário de funcionamento das iluminações deverá ser o seguinte:

- a. domingo a quinta-feira: 17h30-00h30;
- b. sexta-feira, sábado e vésperas de feriados: 17h30-01h00.

A desmontagem de todas as estruturas deverá ocorrer a partir do dia 08 de janeiro de 2026, devendo estar concluída, impreterivelmente, até ao dia 1 de fevereiro de 2026.