

COLUNAS E LUMINÁRIAS DE TECNOLOGIA LED **EQUIPAMENTO NÃO PADRONIZADO SONERES**

Luminárias LED de Iluminação Pública Não Padronizadas					
Equipamento	Designação (Família/modelo)	Referência (fabricante)	Fornecedor	Fabricante	Resultado da classificação e observações
Coluna	Candeeiro CURIA	Curia	SONERES	SONERES	Aprovada
Luminária		Вох	SONERES	SONERES	Aprovada (1) (2)
Coluna	Candeeiro DECA	CQB	SONERES	SONERES	Aprovada
Luminária		Box	SONERES	SONERES	Aprovada (1) (2)
Coluna	Candeeiro FLAMINGO	Flamingo	SONERES	SONERES	Aprovada
Luminária		Box	SONERES	SONERES	Aprovada (1) (2)
Coluna	Candeeiro Girafa	CQD	SONERES	SONERES	Aprovada
Luminária		Girafa	SONERES	SONERES	Aprovada (1) (2)
Coluna	Candeeiro LUMILINE	Lumiline	SONERES	SONERES	Aprovada
Luminária		Box	SONERES	SONERES	Aprovada (1) (2)
Luminária	LAMPIÃO 370	LAMPIÃO LED 370	SONERES	SONERES	Aprovada (1) (2) (3
Luminária	LAMPIÃO400	LAMPIÃO LED 400	SONERES	SONERES	Aprovada (1) (2) (3
Luminária	LUCCIOLA	LUCCIOLA (LED)	SONERES	SONERES	Aprovada (1) (2) (3
Luminária	LUSA	LUSA I	SONERES	SONERES	Aceite (1) (2)
Luminária	LUSA	LUSA II	SONERES	SONERES	Aceite (1) (2)
Luminária	OXI	OXI	SONERES	SONERES	Aceite (2) (4) (5) (6
Luminária	RINA	RINA	SONERES	SONERES	Aceite (1) (2)
Luminária	SOLAR I	SOLAR I (LED)	SONERES	SONERES	Aprovada (1) (2) (3
Luminária	SOLAR II	SOLAR II (LED)	SONERES	SONERES	Aprovada (1) (2) (3

^{(1) -} Na aplicação em rede aérea a luminária deverá dispor de fusível e SPD incorporados, (SPD Uoc=10kV e fusivel 10 x38 de

^{(2) -} Caso a luminária utilize sistema de telegestão, o conjunto deverá cumprir os requisitos do DNT-C71-410.

^{(3) -} Luminária encontra-se classificada, nas respetivas versões, para classe I.

^{(4) -} Luminária para aplicação apenas em rede subterrânea;

^{(5) -} Luminária com massa ou superfície exposta superior aos máximos indicados no DMA-C71-111 para luminária VCA F, que só podem ser instaladas em coluna e braço adequados aos esforços;

^{(6) -} Luminária com massa ou superfície exposta superior aos máximos indicados no DMA-C71-111 para luminária VCA, que só podem ser instaladas em coluna e braço adequados aos esforços;