

**COLUNAS E LUMINÁRIAS DE TECNOLOGIA LED
EQUIPAMENTO NÃO PADRONIZADO
LINEAPLUS SLU**

Luminárias LED de Iluminação Pública Não Padronizadas					
Equipamento	Designação (Familia/modelo)	Referência (fabricante)	Fornecedor	Fabricante	Resultado da classificação e observações
Luminária	Fereks	DTU 01-40-840	Lineaplus SLU	Fereks	Aceite (1) (2) (4)
Luminária	Fereks	FHB 02-90-840-C120	Lineaplus SLU	Fereks	Aceite (1) (2) (5)
Luminária	Fereks	FHB 02-150-840-C120	Lineaplus SLU	Fereks	Aceite (1) (2) (5)
Luminária	Fereks	FLA 130A-38-740-WL	Lineaplus SLU	Fereks	Aceite (1) (2) (3)
Luminária	Fereks	FLA 130A-45-740-WL	Lineaplus SLU	Fereks	Aceite (1) (2) (3)
Luminária	Fereks	FLA 130A-84-740-WL	Lineaplus SLU	Fereks	Aceite (1) (2) (3)
Luminária	Fereks	FWL 24-27-840-C120	Lineaplus SLU	Fereks	Aceite (1) (2) (5)
Luminária	Fereks	FWL 14-27-840-C120	Lineaplus SLU	Fereks	Aceite (1) (2) (5)
(1) – Na aplicação em rede aérea a luminária deverá dispor de fusível e SPD incorporados.					
(2) - Caso a luminária utilize no seu funcionamento sistema de telegestão, também deve cumprir os requisitos do DNT-C71-410.					
(3) - Para instalação em braço normalizado de rede aérea é necessária a colocação de adaptador (conjunto luminária e adaptador não deverá exceder os máximos de massa e superfície exposta indicados no DMA-C71-111)					
(4) - Luminária de instalação vertical com diâmetro de acoplamento de 60mm.					
(5) - Para instalação em braço ou coluna normalizada é necessária a colocação de adaptador (conjunto luminária e adaptador não deverá exceder os máximos de massa e superfície exposta indicados no DMA-C71-111)					