

Imagem	Símbolo	Qt	Marca de Referência e Código de fábrica	Descrição	Fonte luminosa	Fluxo Luminoso	IRC	Eficácia	temp. de cor	1	ledidas	
		86	Lumicenter (marca como referência). EAA02-S3500850	Luminária LED de embutir com corpo em chapa de aço, acabamento em tinta pó poliester na cor branca, com aletas parabólicas e refletores em alumínio alto brilho e difusor translúcido.	LED integrado com potência	3400lm	>80	92lm/W				
		70	Lumicenter (marca como referência). EAA01-S1750850	luminária LED de embutir com corpo em chapa de aço, acabamento em tinta pó poliester na cor branca, com aletas parabólicas e refletores em alumínio alto brilhoe difusor translúcido.	LED integrado com potência	1700lm	>80	89lm/W	5000K	0,59m	0,25m	0,04m
		17	AE-38	Arandela de sobrepor, corpo em policarbonato pintado e difusor em policarbonato frisado (H=0.90m)	1Lâmpada tipo bulboled com potência de 9W	880lm						
NUMBER PART ATTEND		02	Philips ou similar.	Refletor para letreiro, com projetor em LED, corpo de 19LEDs 30w, marca de referência Philips ou similar, fixo no muro.	30W							
G STATE OF THE STA		06	Philips ou similar.	Refletor para letreiro, com projetor em LED, corpo de 19LEDs 30w, marca de referência Philips ou similar, embutido no solo.								
		04	Lumicenter modelo lex01-s2m750 ou similar.	Duas luminárias led 2 módulos 78w, ip67, marca de referência Lumicenter modelo lex01-s2m750 instalada em poste telecônico de aço Ø60mm, galvanizado a fogo, com 7m que deverá ser engastado 1m.	78W							
Temperatura Vergunas	••	02	Iluctron Slim ou similar	Sinalizador luminoso para entrada e saída de auto - com 2 lâmpadas oscilantes - instalado em poste de aço Ø10cm pintado no esmalte cor branca.								
NAZIONI FARM		20	Philips ou similar	Balizador de jardim com lâmpadas de LED, completa, na cor branca, marca de referência Philips ou similar.								

OBS.: Utilizar luminárias de emergência com 30 LEDs bivolt, da marca de referência Philips ou similar, conforme projeto contra incêndio.

Símbolo	Descrição
	Forro modular com placas em PET, de dimensões 1250 x 625 mm, na cor branca. estrutura em perfil de alumínic "T", na cor branca.
	Peça inicial do forro modular com placas em PET, de dimensões 1250 x 625 mm, na cor branca. estrutura em perfil de alumínio "T", na cor branca.
	Forro modular acústico, de dimensões 1250 x 625 mm, na cor branca e especificações técnicas conforme projeto de acústica.
	Peça inicial do forro modular acústico de dimensões 1250 x 625 mm, na cor branca e especificações técnicas conforme projeto de acústica.
NOTA	,

