



**LISTA DE MATERIAIS**

ITEM	DESCRIÇÃO
01	BRAÇO PARA IP DMED VI
02	LUMINÁRIA DMED LED 2 130 W
03	CABO DE ALUMÍNIO QUADRUPLÉX 35 mm²
04	RELE FOTOELETRÔNICO
05	CABO DE CONTROLE 2 x 1,5 mm²
06	CINTA PARA POSTE CIRCULAR, CONFORME Ø POSTE
07	CONECTOR DE PERFURAÇÃO 1,5 a 10 - 10 a 95 mm²
08	PARAFUSO CABELA ABAJURADA Ø 16 x 45 mm
09	CONECTOR DE ATERRAMENTO DE FERRAGENS
10	CONECTOR DE DERIVAÇÃO FORMATO H (aterramento)
12	CABO DE COBRE FLEXÍVEL 1,5 mm²
13	BRACO SUSPENSÃO P/CABO MULTIPLEX ATÉ 150MM
14	ALÇA PREFORMADA 35 mm²

Nota: Os postes ainda sendo estudados as luminárias e equipamento estão contemplados no item 1.7.

<p><b>DME</b> energética Póços de Caldas</p>	<p>CLIENTE <b>USINA SOLAR POÇOS DE CALDAS - UFP/C</b></p> <p>CONTEÚDO <b>DESENHO ORIENTATIVO PROJETO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA</b></p>	<p>PROJETO Nº <b>UFPV-012/2020</b></p> <p>REVISÃO Nº <b>0</b></p>
<p>ELABORADO Nivaldo D de Moraes DATA: 02.10.2020</p>	<p>APROVADO ALEXANDRE FOSTAL DATA: 02.10.2020</p>	<p>REVISOR ALEXANDRE FOSTAL</p>
<p>ESCALA: 1:1000 FORMATO: A1 BR: 3 x 54 cm</p>	<p>UNIDADE: 01 MÉTRICOS</p>	<p>PROJETO Nº <b>UFPV-012/2020</b></p> <p>REVISÃO Nº <b>0</b></p>

ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA EMPRESA DME  
 DISTRIBUIÇÃO S/A - DME, SENDO PROIBIDA SUA UTILIZAÇÃO  
 OU REPRODUÇÃO SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO.

**LUMINÁRIA DMED LED 2 - 130 W A INSTALAR**