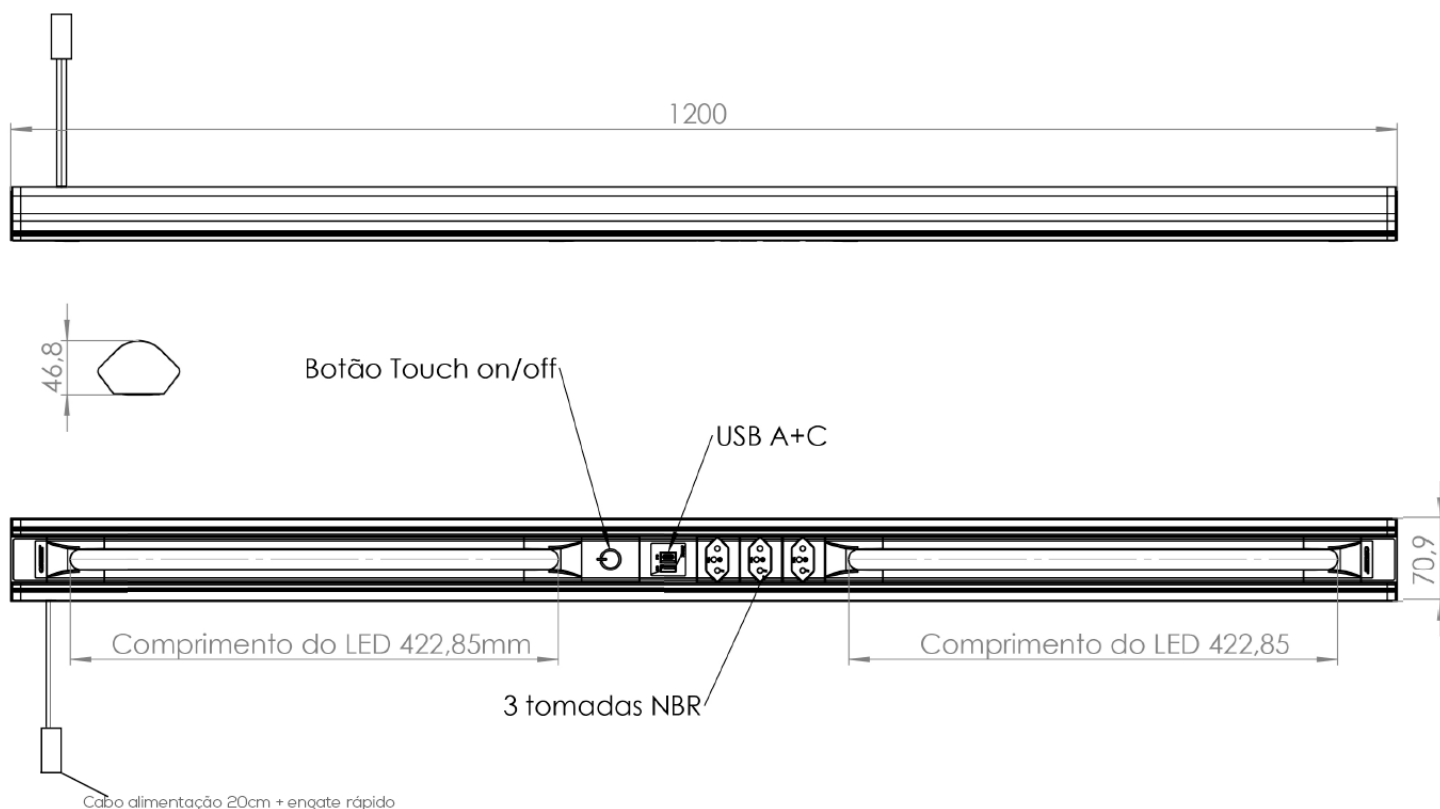


PERFIL DE CANTO 1,2 METRO - 3 TOMADAS NBR 20A + USB A+C TURBO + LED DIMERIZAVEL 3 TEMPERATURAS

Desenho técnico



Ficha Técnica

Descrição:	PERFIL DE CANTO 1,2 METRO - 3 TOMADAS NBR 20A + USB A+C TURBO + LED			
Fornecimento:	Unitário			
Composição:	Termoplástico de engenharia – De acordo com a EU Directive RoHS 2002/95/EC e UL94; Alumínio extrudado liga 6063 tempera T5 – (Estrutura);			
Condutividade elétrica Termoplástico / Alumínio (%IACS):	0% / 37%			
Temperatura de operação:	-20°C a +80°C / -20°C a +180°C			
Tipo de pintura:	A pó - Epóxi			
Cores disponíveis:	Preto, Cinza, Branco			
Espessura camada de tinta:	70 micras (μm)			
Referência:	QM 84021.20, QM 84021.21, QM 84021.22			
Código de barras:	7899951495842, 7899951495859, 7899951495866			
Peso Kg:	1,35KG			
Medidas:	***			
A embalagem contém:	1 Perfil de canto			
CARACTERÍSTICAS ELÉTRICA				
Tomadas:	3 Tomadas NBR 14136 2P+T 20A - Certificação Inmetro NBR 14136			
USB Entrada/Saída:	Entrada: 100-250V - 60Hz Saída USB A: 5V/3A 15W – 9V/2A 18W – 12V/1,5A 18W Saída USB C: 5V/3A 15W – 9V/2,2A 20W – 12V/1,67A 20W Saída USB A+C: 5V/3A 15W			
Iluminação LED:	2 Led dimerizável (0 a 100%) com três temperaturas de cores: Quente 3500k / Neutro 4500k / Frio 6500k. Potência máxima: 7,5W por LED – 15W máximo total.			
Cabo de alimentação:	Cabo flexível 3X2,50mm ² 20A, comprimento 20cm + conector engate rápido 3 vias, corrente elétrica máxima 32A, suportando cabo de até 4mm - Certificação INMETRO			
Tensão, frequência e potência máxima:	250V - 60Hz – 20A / 127V 2540W / 220V 4400W			
CUBAGEM INDIVIDUAL				
Largura (mm)	Altura (mm)	Profundidade (mm)	Cubagem (mm³)	Peso (Kg)
122	60	90	658800	1,650

*** Conforme desenho técnico/ Medidas em milímetros – RV01 23/02/26