

Porto Feliz, 01 de julho de 2019.

Alteração nomenclatura luminária modelo LEL

Vimos através dessa carta informar nossos clientes que a luminária modelo LEL sofreu uma alteração de nomenclatura, com isso o prefixo LEL foi substituído pelo prefixo HPL.

Com a emissão da revisão do novo certificado, essa mudança agora é oficial.

O produto final é o mesmo sem nenhuma alteração construtiva.

Como tempos peças dessa luminária em estoque, solicito a compreensão caso apareçam esses prefixos diferentes em notas fiscais x certificados/luminárias.

Estamos trabalhando para sanar essa situação o quanto antes.

Código Blinda	Código antigo	Código Novo	Descrição
CCL1504180BLD	LEL-3L-2M-S886-T3-3G-B6	HPL-3L-2M-S886-T3-3G-B6	28W, fluxo luminoso 3.000 lumens, tensão 100-240Vca/108-250Vcc. 2 entradas rosqueadas M25, 1 com bujão plástico e uma com prensa cabo de poliamida (8-17mm)
CCL1504312BLD	LEL-5L-2M-S886-T3-3G-B6	HPL-5L-2M-S886-T3-3G-B6	50W, fluxo luminoso 5.000 lumens, tensão 100-240Vac/108-250Vdc. 2 entradas rosqueadas M25, 1 com bujão plástico e uma com prensa cabo de poliamida (8-17mm).
CCL1619782BLD	LEL-5L-2M-S886-T4-3G-B6-EM2	HPL-5L-2M-S886-T4-3G-B6-EM2	50W, fluxo luminoso 5.000 lumens, tensão 100-240Vac/108-250Vdc. 2 entradas rosqueadas M25, 1 com bujão plástico e uma com prensa cabo de poliamida (8-17mm). Modulo emergência
CCL1610080BLD	LEL-8L-2M-S886-T3-3G-B6	HPL-8L-2M-S886-T3-3G-B6	80W, fluxo luminoso 8.000 lumens, tensão 100-240Vac/108-250Vdc. 2 entradas rosqueadas M25, 1 com bujão plástico e uma com prensa cabo de poliamida (8-17mm).

Além dos códigos citados acima, que são códigos de estoque, existem outros códigos que são constantes no catálogo da luminárias.

Atenciosamente



Eng. Mário Anauate Neto

Marketing