



A **linha Painel LED Oroulux** feita em polipropileno. Um material resistente pronto para instalar, além de ser anti chama e anti amarelamento. Desta forma seu projeto fica ainda mais rentável e bonito.

DADOS TÉCNICOS

COD.	POTÊNCIA	MODELO	TENSÃO (V)	TEMP. COR	FLUXO LUMINOSO	FORMATO	CÓD. BARRAS IND.
02896	32W	EMBUTIR	100 ~ 240	6500K	2400 lm	Quadrado	7899771506926
02900	12W	EMBUTIR	100 ~ 240	6500K	780 lm	Quadrado	7899771504670
02901	12W	EMBUTIR	100 ~ 240	6500K	780 lm	Redondo	7899771504687
02902	18W	EMBUTIR	100 ~ 240	6500K	1350 lm	Quadrado	7899771504694
02903	18W	EMBUTIR	100 ~ 240	6500K	1350 lm	Redondo	7899771504700
02904	24W	EMBUTIR	100 ~ 240	6500K	1800 lm	Quadrado	7899771504717

COD.	POTÊNCIA	MODELO	TENSÃO (V)	TEMP. COR	FLUXO LUMINOSO	FORMATO	CÓD. BARRAS IND.
02905	24W	EMBUTIR	100 ~ 240	6500K	1800 lm	Redondo	7899771504724
02906	12W	SOBREPOR	100 ~ 240	6500K	780 lm	Quadrado	7899771504731
02907	12W	SOBREPOR	100 ~ 240	6500K	780 lm	Redondo	7899771504748
02908	18W	SOBREPOR	100 ~ 240	6500K	1350 lm	Quadrado	7899771504755
02909	18W	SOBREPOR	100 ~ 240	6500K	1350 lm	Redondo	7899771504762
02910	24W	SOBREPOR	100 ~ 240	6500K	1800 lm	Quadrado	7899771504779
02911	24W	SOBREPOR	100 ~ 240	6500K	1800 lm	Redondo	7899771504786
02914	32W	SOBREPOR	100 ~ 240	6500K	2400 lm	Quadrado	7899771507060

CAIXA MASTER

CÓD.	TAMANHO A x B x C - cm	QUANTIDADE (UNIDADES)	CÓD. MASTER
02896	42 x 37 x 42,5 (±1)	10	17899771506923
02900	33 x 18,5 x 35 (±1)	20	17899771504677
02901	33 x 18,5 x 35 (±1)	20	17899771504684
02902	33 x 18,5 x 35 (±1)	20	17899771504691
02903	32 x 23,5 x 45 (±1)	20	17899771504707
02904	33 x 31 x 60 (±1)	20	17899771504714
02905	33 x 31 x 60 (±1)	20	17899771504721
02906	38 x 17 x 38 (±1)	20	17899771504738
02907	38 x 17 x 38 (±1)	20	17899771504745
02908	45,5 x 17 x 45,5 (±1)	20	17899771504752
02909	45,5 x 17 x 45,5 (±1)	20	17899771504769
02910	36 x 31 x 60 (±1)	20	17899771504776
02911	36 x 31 x 60 (±1)	20	17899771504783
02914	42 x 37 x 42 (±1)	10	17899771507067

ORIENTAÇÕES

- Pronto para ligar em rede elétrica;
- Driver já incorporado;
- Não instalar em lugares úmidos;
- A vida útil deste produto está diretamente relacionada a uma boa dissipação de calor dos produtos;
- Não podem ser dimerizados.

DIMENSÕES

