



LÂMPADA LED T8 NANO PLÁSTICO





Desenho técnico:



<u>Conformidades:</u> EMC, C€, RoHS

Especificações:

Voltagem	180-265V
Frequência	50-60
Regulação	Não dimável
Eficácia luminosa	100Lm/W
Ângulo de abertura	330°
Vida útil	25 000H
CRI	>80
Fator potência	≥0.5
Suporte	G13
Material	Nanoplástico
Temp. funcionamento	-15° ~+45°
Garantia	2 anos
Driver	EMC

ACESSÓRIOS



Arrancador para lâmpadas T8 ESL0201 CÓD. BARRAS 100100700114 REF. CÓD. BARRAS W Lm COR K C (mm) ESL0210CDL 100100700003 10 1000 6400 600 ESL0210CW 100100100005 10 1000 4000 600 25 ESL0210WW 100100100008 10 1000 3000 600 25 ESL0215CDL 100100100009 13 1300 6400 900 25 ESL0215CW 100100100011 13 1300 3000 900 25 ESL0222CDL 100100100012 19 1900 6400 1200 25 ESL0222CW 100100100014 19 1900 4000 1200 25 ESL0222WW 100100100017 19 1900 3000 1200 25 ESL0226CDL 100100100018 23 2400 6400 1500 25 ESL0226CW 100100100020 23 2400 4000 1500 25 ESL0226WW 100100100023 23 2400 3000 1500