

LÂMPADA LED T8 NANO PLÁSTICO



EPICSTAR
LED Chip



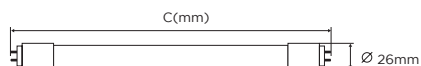
Driver
S Lighting

Conformidades:
EMC, CE, 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

Desenho técnico:



ACESSÓRIOS

Arrancador para
lâmpadas T8
ESL0201
CÓD. BARRAS
100100700114



REF.	CÓD. BARRAS	W	Lm	COR K	C (mm)	☐
ESL0210CDL	100100700003	10	1000	6400	600	25
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	2300	6400	1500	25
ESL0226CW	100100100020	23	2300	4000	1500	25
ESL0226WW	100100100023	23	2300	3000	1500	25