



T8 LED

Tekniske specifikationer

Input:	220V-240V AC 50/60 Hz
PF:	0,93
Effektivitet:	170lm/W
SDCM:	3
Spredningsvinkel:	120°
Kapslingsklasse:	IP20
IK klasse:	08
Isolationsklasse:	II
Forkobling:	On/Off
Omgivelsestemperatur:	-20°C ~ +40°C
L70B10 (Ta 25°):	69.000 timer

Produktbeskrivelse

T8 LED serien kan fås i: 12, 18 og 28 Watt.
Til erstatning af traditionelle lysrør.

LED rørene er et godt og billigere alternativ til udskiftning af eksisterende belysninger.

T8 LED rør kan anvendes i traditionelle lysarmaturer med frakoblet spole eller armaturer beregnet til LED rør.

Anvendes til almene belysningsopgaver.

Produktinformationer

Montering:	Direkte i armaturer med frakoblet spole
Materiale:	Aluminium og Plast
Cover:	Frost
Farve:	Hvid
Pakningsstørrelse:	25 stk.

Maks. antal lysarmaturer pr. Automatsikring

	12 Watt 18 Watt 28 Watt		
B10A	30	30	30
B16A	40	40	40
C10A	34	34	34
C16A	45	45	45
Lækstrøm:	<0.50mA		



Produkt nr.	Effekt/Watt	Lumen	Kelvin	RA	Optik	Driver	Netto vægt/stk.
T8-12-1200-4	12	2.040	4.000	>80	80x100°	On/Off	150 g
T8-18-1200-4	18	3.060	4.000	>80	80x100°	On/Off	150 g
T8-18-1500-4	18	3.060	4.000	>80	80x100°	On/Off	210 g
T8-28-1200-3	28	4.480	3.000	>80	80x100°	On/Off	210 g

Tilvalg

Tilbehør
