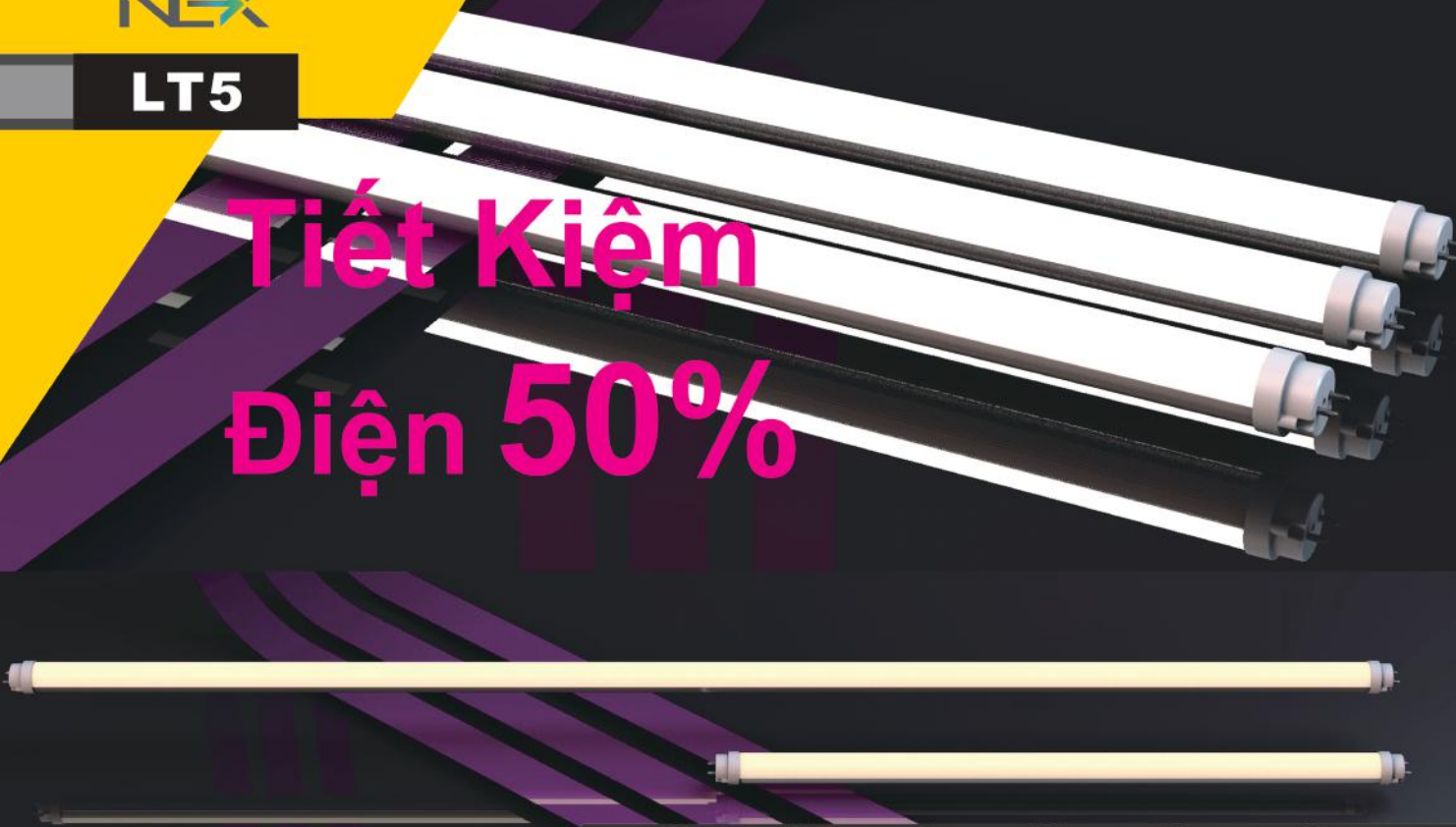




LED T8 Tube

LT5

Tiết Kiệm
Điện 50%



Công suất
10 ~ 37W



Góc chiếu
120°



CRI
Ra >80



Tuổi thọ
50,000h



Hiệu năng
~115 lm/W



Chống nước
IP20



ƯU ĐIỂM

- Giảm tiêu thụ năng lượng
- * Tiết kiệm năng lượng lên đến 50% so với bóng đèn huỳnh quang
- Dễ dàng để cài đặt
- * Thay thế đèn huỳnh quang T8 trực tiếp
- Tuổi thọ dài hơn
- * Sử dụng các chip LED hàng đầu cho tuổi thọ lâu hơn
- * Giảm chi phí thay thế và bảo trì.
- Thiết kế quang học đặc biệt
- * Ánh sáng đồng nhất không lóa và nhấp nháy
- Thích hợp cho môi trường nhiệt độ thấp
- * Có thể duy trì và hoạt động bình thường ở -25 ° C

ĐẶC ĐIỂM:

- . Điện áp chung: 100V-240V, 50/60 Hz
- . Quang thông: 1000 lm-2300lm
- . Nhiệt độ màu: 3000K-6500K
- . Mức độ hoàn màu (CRI) > 80
- . Hiệu năng: Lên tới 115 lm/W
- . Tuổi thọ: 50,000 giờ
- . Tiêu chuẩn: UL
- . Biên độ chiếu sáng: 120°
- . Hoạt động ở nhiệt độ: -25° tới +50°C
- . Chuẩn bảo vệ: OTP, OCP
- . Không nhấp nháy
- . Chống sét : 2KV (IEC61000-4-5)

Không nhấp nháy

Hiệu suất lên tới 115 lm/W

ỨNG DỤNG:



Văn phòng



Siêu thị



Chợ



Nhà hàng



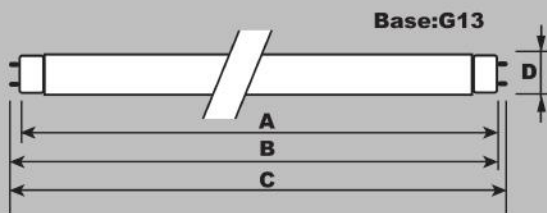
Khách sạn



Bãi đỗ xe



Kho



ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Công suất	mm			
	A Max.	B Max.	C Max.	D Max.
10 W	589.8	596.9	604.0	29.3
12 W	894.6	901.7	908.8	29.3
20 W	1199.4	1206.5	1213.6	29.3
28 W	1199.0	1206.5	1213.6	29.3

Mã số	Công suất	Thông số quang	Nhiệt độ màu	CRI	Góc chiếu sáng	Điện áp đầu vào	Dòng điện đầu vào	Hiệu năng quang	Tuổi thọ	Trọng lượng	Công suất so với đèn truyền thống	Đơn vị đo (mm)
LT520A	10W	1150 lm	6500 K	> 80	120 °	100 - 240V	0.04 - 0.1 A	115 lm/w	50,000 giờ	212 g	20W	600
LT520B		1150 lm	5000 K					115 lm/w				
LT520C		1120 lm	4000 K					112 lm/w				
LT520D		1000 lm	3000 K					100 lm/w				
LT522A	12W	1350 lm	6500 K	> 80	120 °	100 - 240V	0.04 - 0.11 A	115 lm/w	50,000 giờ	212 g	20W	900
LT522B		1350 lm	5000 K					115 lm/w				
LT522C		1300 lm	4000 K					112 lm/w				
LT522D		1200 lm	3000 K					100 lm/w				
LT540A	20W	2300 lm	6500 K	> 80	120 °	100 - 240V	0.08 - 0.2 A	115 lm/w	50,000 giờ	395 g	40W	1200
LT540B		2300 lm	5000 K					115 lm/w				
LT540C		2240 lm	4000 K					112 lm/w				
LT540D		2000 lm	3000 K					100 lm/w				
LT448A	28W	3200 lm	6500 K	> 80	120 °	100 - 240V	0.11 - 0.3 A	115 lm/w	50,000 giờ	470 g	100W	1200
LT448B		3200 lm	5000 K					115 lm/w				
LT448C		3040 lm	4000 K					112 lm/w				
LT448D		2700 lm	3000 K					100 lm/w				



CÔNG TY TNHH TM DV XNK VĨNH ĐẠT
179/33A HÒA BÌNH, P. HIỆP TÂN, Q. TÂN PHÚ, TP.HCM
Điện Thoại : 02839611571 Web: www.vinhdatxk.com