

BÓNG LED TUÝP

- Bóng LED tuýp LED Duhal là giải pháp hoàn hảo thay thế bóng đèn huỳnh quang truyền thống T5, T8.
- Với ưu điểm vượt trội là tiết kiệm điện 80% năng tiêu thụ và tuổi thọ gấp 5 lần so với đèn huỳnh quang.
- Bên cạnh đó bóng LED tuýp Duhal có ánh sáng trung thực, không nhấp nháy, khởi động tức thì, chất lượng ánh sáng cao, sang trọng và tiện nghi.
- Bóng LED tuýp không chất độc hại (thủy ngân, không tia UV...) giảm khí thải nhà kính.
- Tỏa nhiệt thấp, không làm nóng bề mặt đèn và môi trường xung quanh.

TUỔI THỌ
50.000
Giờ

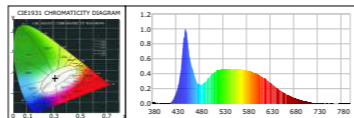


New
PRODUCT

3 NĂM
BẢO HÀNH



SDHB003: **352.000 VNĐ**



Đơn giá chưa bao gồm VAT.
Đơn giá trên có thể thay đổi không thông báo trước.

BÓNG LED TUÝP T8



Đặc điểm:

- Hiệu suất phát quang lên đến trên 120lm/W.
- Thân đèn làm bằng nhôm hàm lượng 99.89%, chụp nhựa PC (Polycarbonat) tán quang.
- Sử dụng chip LED Samsung, độ bền cao, sử dụng lâu dài giúp tiết kiệm chi phí bảo trì và sửa chữa.
- Không chứa thủy ngân, chất độc hại, không phát ra tia tử ngoại, an toàn cho người sử dụng và thân thiện với môi trường.

Tiêu chuẩn áp dụng:

- Thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn IEC 62717, IEC 62031, TCVN 8781.

Ứng dụng:

- Chiếu sáng cho mọi công trình dân dụng và công nghiệp. Là giải pháp tối ưu chiếu sáng phòng sinh hoạt, nhà ở,...

AC220V

50Hz

Tc(K)
3000K/6000K

Ra
>85

Luminous Efficiency
120lm/W

CE

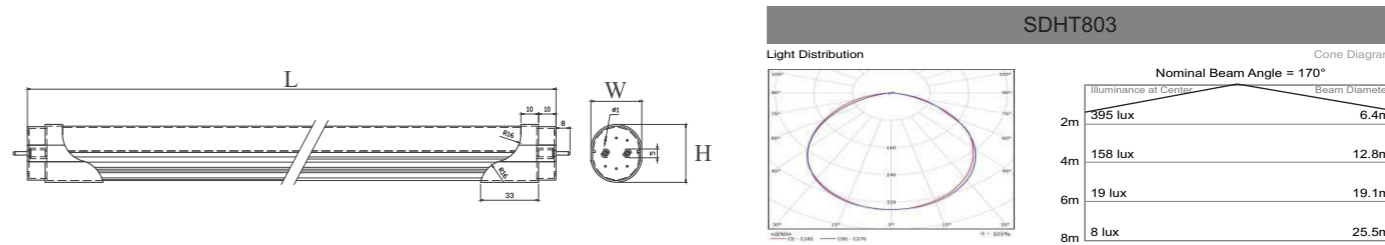
F

⏏

(h)
50.000

RoHS Compliant

- Non-Dimmable



MÃ SP	CÔNG SUẤT	ĐIỆN ÁP	ÁNH SÁNG	HSCS	QUANG THÔNG (lm)	KÍCH THƯỚC L (mm)	CRI	IP
SDHT801	9W	220V	3000K/6000K	>0.9	1100	600	85	44
SDHT803	18W	220V	3000K/6000K	>0.9	2200	1200	85	44
SDHT804	23W	220V	3000K/6000K	>0.9	2800	1500	85	44
SDHB001	9W	220V	3000K/6000K	>0.9	1500	600	85	44
SDHB003	18W	220V	3000K/6000K	>0.9	2800	1200	85	44
SDHB004	36W	220V	3000K/6000K	>0.9	5200	1200	85	44

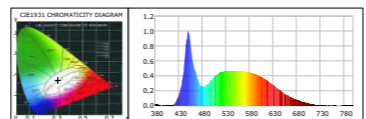


TUỔI THỌ
50.000
Giờ

3 NĂM
BẢO HÀNH



SDHT512: **263.000 VNĐ**



Đơn giá chưa bao gồm VAT.
Đơn giá trên có thể thay đổi không thông báo trước.

BÓNG LED TUÝP T5



Đặc điểm:

- Hiệu suất phát quang lên đến trên 120lm/W.
- Thân đèn làm bằng nhôm hàm lượng 99.89%, chụp nhựa PC (Polycarbonat) tán quang.
- Sử dụng chip LED Samsung, độ bền cao, sử dụng lâu dài giúp tiết kiệm chi phí bảo trì và sửa chữa.
- Không chứa thủy ngân, chất độc hại, không phát ra tia tử ngoại, an toàn cho người sử dụng và thân thiện với môi trường.

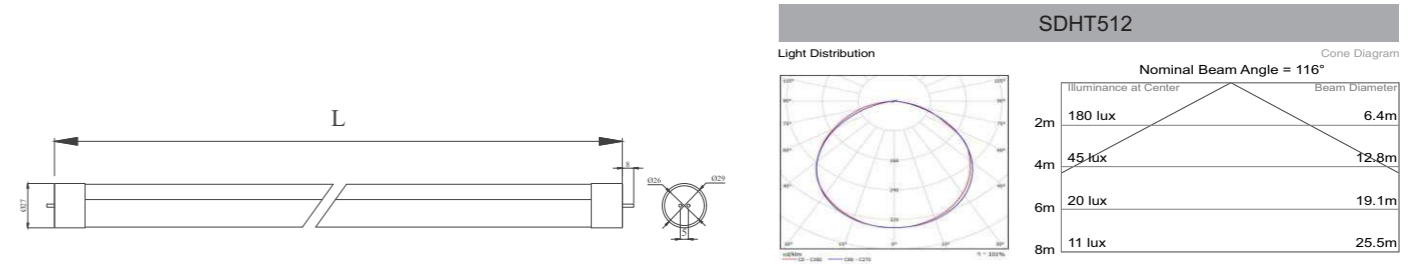
Tiêu chuẩn áp dụng:

- Thiết kế và sản xuất theo tiêu chuẩn IEC 62717, IEC 62031, TCVN 8781.

Ứng dụng:

- Chiếu sáng cho mọi công trình dân dụng và công nghiệp. Là giải pháp tối ưu chiếu sáng phòng sinh hoạt, nhà ở,...

AC220V 50Hz Tc(K) 3000K/6000K Ra >85 Luminous Efficiency 120lm/W CE F ± 50.000 (h) RoHS Compliant Non-Dimmable



MÃ SP	CÔNG SUẤT	ĐIỆN ÁP	ÁNH SÁNG	HSCS	QUANG THÔNG (lm)	KÍCH THƯỚC L (mm)	CRI	IP
SDHT506	9W	220V	3000K/6000K	>0.9	1100	600	85	44
SDHT512	18W	220V	3000K/6000K	>0.9	2200	1200	85	44