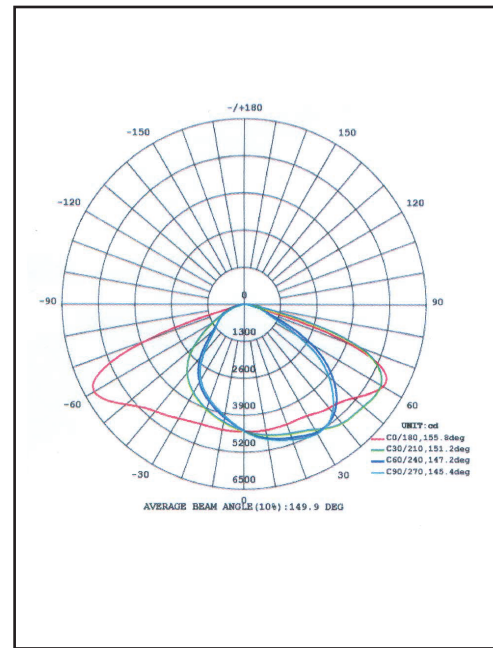
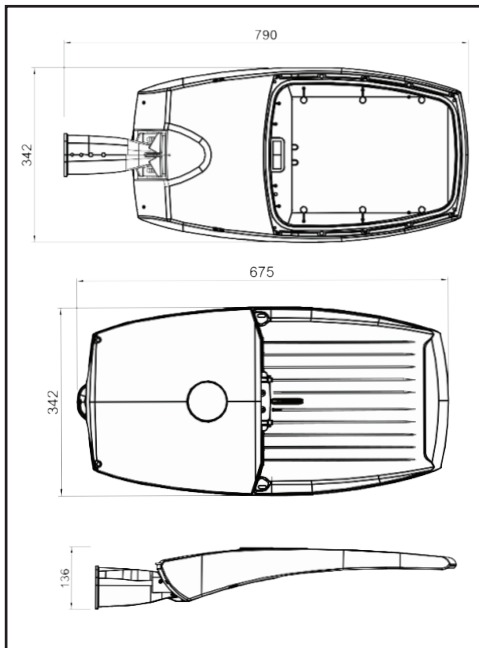


**Đèn đường led L01**



**KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG**

Sản phẩm đèn đường cao cấp, hiện đại, hiệu suất chiếu sáng cao.

- Đèn được chứng nhận hợp chuẩn theo TCVN và tiết kiệm năng lượng được Bộ Công Thương chứng nhận cấp phép dán nhãn.

- Đèn được kiểm định chất lượng độc lập tại trung tâm quatest 3.

- \* Ứng dụng: Đèn L01-LED thích hợp cho chiếu sáng đường phố đường Quốc lộ, đường cao tốc, khu dân cư, khu đô thị, khu công nghiệp, cầu đường, bến bãi, .v.v.

- \* Đặc điểm kỹ thuật:

- Đèn được sản xuất bằng công nghệ tiên tiến theo tiêu chuẩn Châu Âu, tiêu chuẩn Quốc tế và hợp chuẩn theo tiêu chuẩn Việt Nam:

TCVN 7722-1:2009 (IEC 60598-1:2008), TCVN 7722-2-3:2007 (IEC 60598-2-3:2002), TCVN 10885-1:2015 (IEC 62722-2-1:2014), TCVN 10885-2-1:2015 (IEC 62722-2-1:2014), TCVN 10485:2015 (IEC 62717:2014), TCVN 7590-1:2006 (IEC 61347-1:2003), TCVN 9892 (IEC 62384), TCVN 8241-4-5 (IEC 61000-4-5), CISPR 15/TCVN 7186, LM79, LM80, RoHS,

- Có bảng dữ liệu về phân bố cường độ sáng tiêu chuẩn LM79 và theo quy chuẩn Quốc gia QCVN 07-7:2016/BXD.

- Thân đèn bằng nhôm đúc áp lực cao, sơn tĩnh điện Polyester ngoài trời. Màu sơn tiêu chuẩn: ghi xám (kem)

- Bộ phận quang học bằng thấu kính chuyên dụng, góc chiếu bán rộng.

- Kính đèn bằng thủy tinh trong suốt cường lực, chịu nhiệt.

**ĐẶC ĐIỂM KỸ THUẬT**

MODEL	Đèn đường Led L01 - 150W
Điện áp đầu vào	120 ÷ 277VAC / 50-60Hz
Bộ nguồn Driver	Xi LP 150W 0.3-1.0A Hiệu : PHILIPS - Ba Lan
Chip LED	4 module LED 4x6/740 DAX G4 Hiệu : PHILIPS - Ba Lan
Nhiệt độ màu	4000K ( màu trắng âm tự nhiên)
Công suất tiêu thụ	150W
Quang thông chip led	120 lm/w
Quang thông bộ đèn	>= 110 lm/w
Hệ số công suất	95%
Nhiệt độ làm việc	-20°C - 50°C
Nhiệt độ môi trường	-40 - 85°C
Tuổi thọ	Tuổi thọ của LED, Driver và bộ chống sét đạt 100.000 giờ
Chống sét	Chống sét 10KV Hiệu : PHILIPS - Ba Lan
Chống Nước, chống bụi	IP66
Độ chịu va đập của kính đèn	IK8
Chỉ số hoàn màu CRI	>75
Bảo hành	60 tháng
Chế Độ Dimming 5 cấp	Dimming 5 cấp công suất điều khiển tại đèn