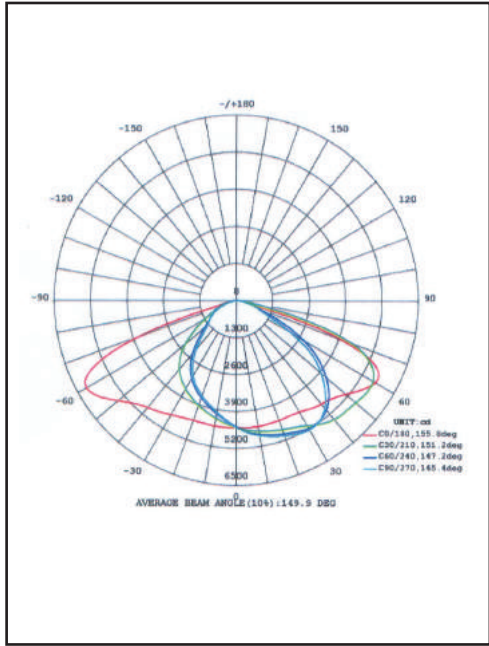
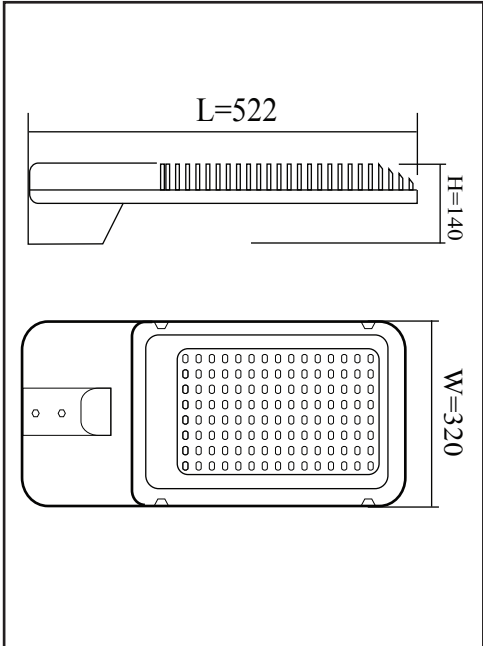


Đèn đường led L30



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 L30-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 L30 - 150W
Điện áp đầu vào	90 ÷ 305VAC / 50-60Hz (hoạt động 90÷305V)
Bộ nguồn Driver	PHILIPS Xitanium
Chip LED	PHILIPS Lumiles Luxeon3030
Nhiệt độ màu	4000K (màu trắng ấm 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
Chống Nước, chống bụi	IP66
Độ chịu va đập của kính đèn	IK8
Chỉ số hoàn màu CRI	>75
Bảo hành	48 tháng
Chế Độ Dimming 5 cấp	5 Cấp công xuất