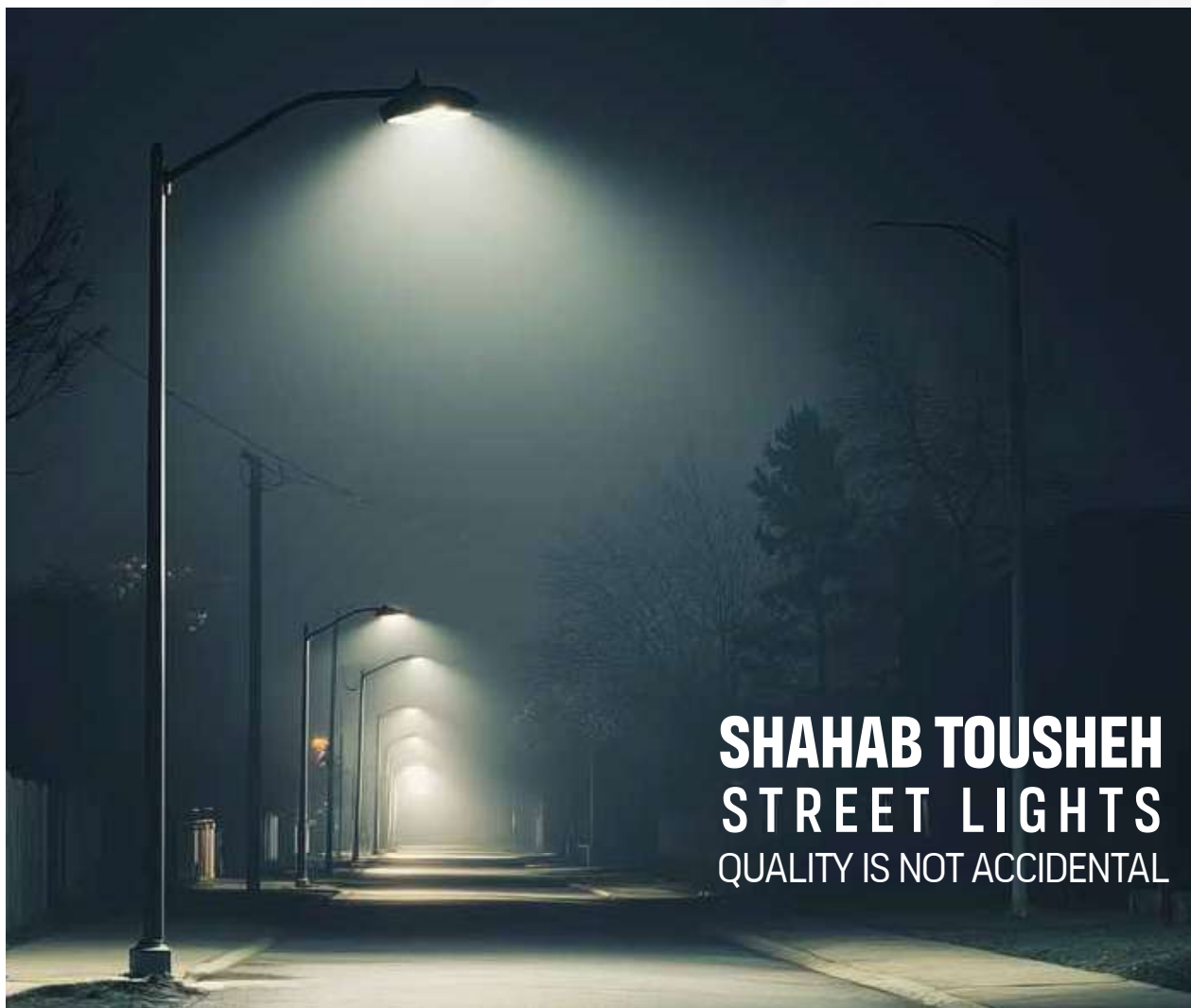


استفاده از منبع نوری با پارامترهای ویژه و طراحی منحصر به فرد در تمامی اجزا این چراغ، منجر به تولید محصولی کاربردی در بخش چراغ‌های خیابانی گردیده است. در چراغ‌های با تکنولوژی قدیمی و برخوردار از لامپ‌های گازی، نور بازتاب شده از رفلکتور، مکان‌هایی را روشن می‌کند که نیازی به نور ندارند. اما در چراغ‌های خیابانی سری DOB پخش نور به گونه‌ای است که از بهترین راندمان نوری در طول و عرض مفید جاده برخوردار بوده و از انتشار نور در مناطق غیرضروری خارج از جاده جلوگیری به عمل می‌آید. از مزایای این چراغ می‌توان به کاهش مصرف انرژی قابل توجه، عدم نیاز به هزینه نگهداری و تعمیرات در طول عمر مفید چراغ و بهره نوری بسیار بالاتر نسبت به چراغ‌های قدیمی، اشاره داشت.

## کاربردها:

- بهره نوری بالا (120LM/W) و حفظ شار نوری در دوره عمر محصول
- معابر
- طول عمر مناسب
- کوچه‌ها و خیابان‌ها
- فضاهای سبز و پارک‌ها
- درجه حفاظت بالا در برابر رطوبت و گرد و غبار (IP 65)
- ضریب توان بالا (PF > 0.95)
- شاخص نمود رنگ بالا (CRI > 70)
- عدم انتشار پرتوهای خط‌زنگ و عدم آلایندگی محیط زیست
- قیمت مناسب
- مجذب به مکانیزم تنظیم زاویه نصب چراغ
- مجذب به سوپاپ تنظیم فشار هوای داخل چراغ





## ONYX LED STREET LIGHT

200	150	100	50	توان(W)
3200±100	2500±100	2000±100	1000± 100	وزن کلی(gr)
60	60	60	50	قطر لوله گیر(mm)
633*274*72	272*239*72	545*224*72	440*165*61	ابعاد کلی(mm)
		6500		دماهی رنگ(K)
		70≤		ضریب تسخیص رنگ(Ra)
		120≤		راندمان(Lm/W)
		65		IP
		20%≥		هارمونیک(THD)
		0.95≤		ضریب توان(Pf)
		200 ~ 240		ولتاژ(VAC)