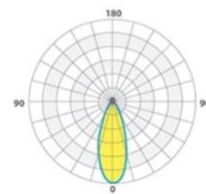




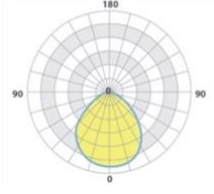
ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Сучасний дизайн та технологічність.
- Висока світловіддача – до 160 Лм/Вт.
- Пульсації світлового потоку – не більше 1%.
- Відповідність світлотехнічним та енергетичним параметрам.
- Алюмінієвий корпус.
- Збалансовані вага та розмір.
- Ступінь захисту IP65.
- Широка сфера застосування.
- Гарантія від виробника – 5 років.

КСС ТИП «К1» 25-30°



КСС ТИП «Д»



МОДЕЛЬНИЙ РЯД

Найменування	LRC-HGT-40W	LRC-HGT-60W	LRC-HGT-90W	LRC-HGT-120W	LRC-HGT-150W	LRC-HGT-200W	LRC-HGT-240W
Напруги живлення	175 - 300 В, АС						
Потужність	40 Вт	55 Вт	95 Вт	120 Вт	145 Вт	195 Вт	235 Вт
Коефіцієнт потужності	cosφ > 0,97						
Світловий потік	6400 Лм	8800 Лм	15200 Лм	19200 Лм	23200 Лм	31200 Лм	37600 Лм
Колірна температура	3000K / 4000K / 5000K / 5700K / 6500K @ CRI 70 / 80						
Коефіцієнт пульсацій	<1%						
Марка світлодіодів							
Вторинна оптика	30° / 60° / 90° / 80x150°						
Ступінь захисту	IP65						
Кліматичні умови	-40 ÷ + 50 °С						
Розміри, мм	85x125x245	85x125x295	85x125x595	85x125x745	85x125x745	85x265x595	85x265x745
Вага, кг	1,6 кг	1,8 кг	2,8 кг	3,5 кг	3,6 кг	5,6 кг	7,2 кг
Гарантія	5 років						
Строк служби	10 років						

КЕРУВАННЯ СВІТИЛЬНИКАМИ

Світильники та прожектори серії LRC-HGT можуть бути керованими по лінії живлення 220 В, АС. Для цього використовується обладнання та програмне забезпечення системи керування освітленням smartAC. Данна опція суттєво розширює функціональні можливості світильників та підвищує їх енергоефективність.



ТИПИ КРОНШТЕЙНІВ

PKR1



PKR2

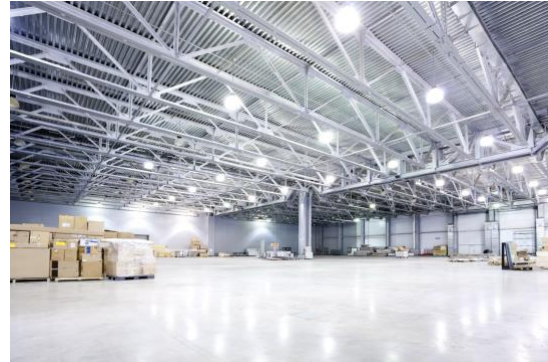


PKR3



СФЕРФИ ЗАСТОСУВАННЯ

- Виробничі та складські приміщення.
- Металообробні та ливарні цехи.
- Логістичні термінали та хаби.
- Морські порти.
- Агропромислові комплекси.
- Підприємства енергетичного сектору.



ВІДПОВІДНІСТЬ



ВИРОБНИК

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЛАЙТ РОУТ», Україна, 04123, м.Київ, вул. Западинська 5.