

Votre partenaire pour l'éclairage de nouvelle génération

## Séries - R

Classe de protection : IP66, IK10  
 IEC protection: Class I, option II  
 Angle de diffusion : IES type I - III.  
 Couleur de lumière : 3000K – 5700K  
 Index Rendu de Couleur : >70Ra, option >80Ra  
 Alimentation : 110~277 50~60 Hz  
 Cos  $\Phi$  : > 0.95



**Décliné en neuf puissances:**

Modèle	Flux lumineux	L1 xW1 xH1	Poids net
Séries-R-20W	3100 lm	610 x190 x143mm	4.7kg
Séries-R-40W	6000 lm	610 x190 x143mm	4.7kg
Séries-R-60W	9000 lm	610 x190 x143mm	4.7kg
Séries-R-80W	12000 lm	660 x240 x143mm	5.8kg
Séries-R-100W	15500 lm	660 x240 x143mm	5.8kg
Séries-R-120W	18600 lm	660 x240 x143mm	5.8kg
Séries-R-150W	22500 lm	762 x290 x143mm	8.1kg
Séries-R-200W	30000 lm	762 x290 x143mm	8.1kg
Séries-R-240W	36000 lm	762 x290 x143mm	8.1kg

Projecteurs de hautes gammes, intègre des composants de fournisseurs réputés (LED de Philips, alimentation de Inventronics). Grâce à la distribution des LED sur une grande surface, l'éblouissement souvent associé aux LED est limité et une bonne dissipation thermique est assurée. Le carter en aluminium anodisé ainsi que la lentille en polycarbonate sont des gages de robustesse et de très longue durée de vie (>100'000 heures).

Disponible en option variable: 1-10V DC ou détecteur de mouvement, ou photocellule.

Ce lampadaire est garanti cinq ans. Destiné aux applications d'éclairage de route, éprouvée compatible pour une utilisation en Suisse. Il est par ailleurs certifié conforme aux dernières normes européennes en matière d'éclairage.

