

# NOUVEAU KJ-R



**KJ-R**



**KJ LED**


**LA FAMILLE S'AGRANDIT**



**FONTES DE PARIS**

ILLUMINATION DES VILLES DU MONDE





Le luminaire KJ-R s'impose comme le parfait complément de notre modèle emblématique, le KJLED. Avec sa silhouette plus compacte et rectangulaire par rapport à son prédécesseur, il se distingue comme un choix idéal pour l'éclairage routier et urbain.



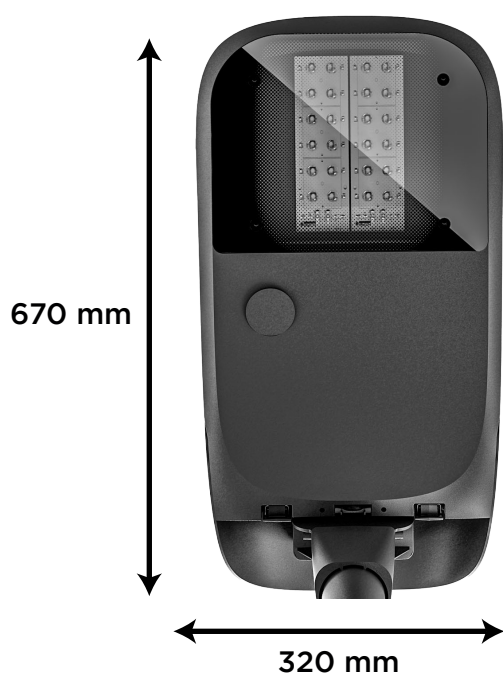


L'association des deux modèles permet la création d'un ensemble destiné à l'éclairage routier et piéton, alliant élégance ainsi qu'une remarquable esthétique.





## KJ-R vs KJ LED



### CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

- > Ouverture sans outil
- > Puissance max 114W
- > 12-24-36 Leds
- > Montage top ou latéral
- > Aluminium 100% recyclé
- > Verre plat trempé
- > Inclinaison +/- 20°

### OPTIONS

- > Détecteur de présence
- > Connecteur Zhaga
- > Gradation horaire personnalisé
- > Maintient du flux constant (CLO)
- > Contrôle du flux arrière (backlight)
- > Driver déporté en pied de mât
- > Parasurtenseur 10 kV

Pour plus d'informations sur le moteur LED et les systèmes de contrôle, veuillez consulter la fiche technique de notre moteur LED «RETROFIT».



## DESCRIPTIF TECHNIQUE

- > Taille unique
- > 12 - 24 - 36 LED Nichia standard Zhaga
- > Température de couleur : 2200°K, 2700°K, 3000°K, 4000°K
- > Différentes photométries disponibles
- > Fonderie en aluminium injecté 100% recyclé
- > Thermolaquage polyester avec RAL au choix
- > Verre trempé extra clair IK08 (IK10 en option)
- > Montage Classe I ou Classe II
- > Montage en Ø 60 (Ø 42 & 34 en option)
- > Éligible aux Certificats Économie d'Énergie

## CONFORMITÉ (arrêté du 27/12/18 sur la pollution lumineuse)

- > ULR = 0% sans inclinaison
- > ULR avec une inclinaison à 20% < 4%
- > Code flux CIE N°3 > 95%
- > Lumière intrusive: coupe flux arrière en option
- > Densité surfacique déterminée par notre BE après étude d'éclairage


## ÉCOLOGIE

- > Le corps, capot et manchon du luminaire sont fabriqués en fonte d'aluminium 100% recyclé à partir de canettes de soda, d'embrasures de fenêtres et autres déchets d'aluminium.
- > Nous garantissons qu'aucune nouvelle extraction de minerai de bauxite (principal composant de l'aluminium) n'a été effectuée dans la fabrication de notre luminaire







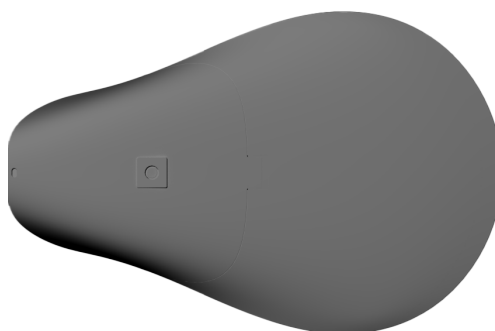


Avec des dimensions légèrement plus compactes, la KJ-R s'intègre parfaitement en complément du modèle KJLED. Dans cette configuration, la version KJLED est positionnée en éclairage côté rue, tandis que la KJ-R se positionne idéalement pour éclairer le trottoir ou la piste cyclable.



# PUISSANCE

			1800 K	2200K	2700 K	3000K	4000K
N. LED	mA DRIVER	W TOT	lm OUT	lm OUT	lm OUT	lm OUT	lm OUT
12	350	13	1,098	1,189	1,590	1,615	1,695
12	500	18	1,522	1,649	2,205	2,239	2,349
12	600	22	1,793	1,941	2,595	2,636	2,766
12	700	26	2,054	2,224	2,974	3,020	3,169
24	350	25	2,197	2,379	3,181	3,230	3,389
24	500	36	3,045	3,297	4,409	4,478	4,698
24	600	44	3,585	3,882	5,191	5,272	5,532
24	700	52	4,107	4,448	5,947	6,040	6,337
36	350	38	3,295	3,568	4,771	4,845	5,084
36	500	55	4,567	4,946	6,613	6,717	7,047
36	600	66	5,378	5,823	7,787	7,908	8,298
36	700	78	6,161	6,671	8,921	9,060	9,506



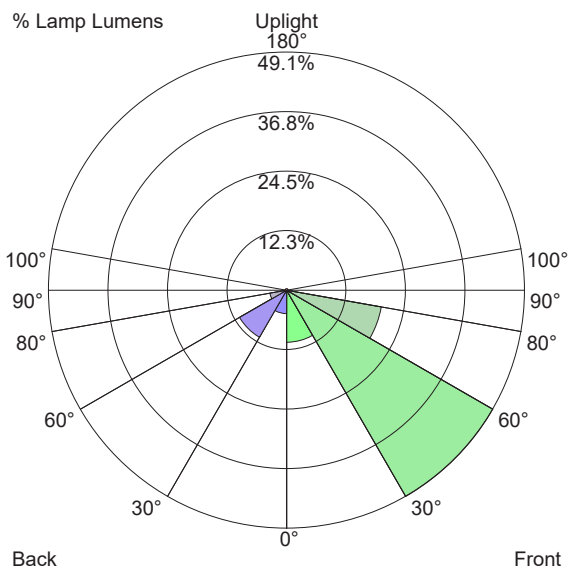
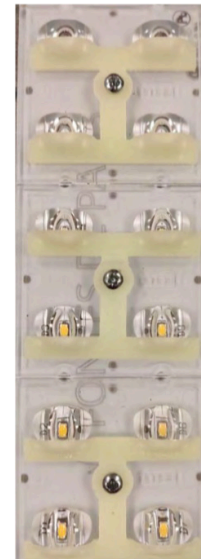




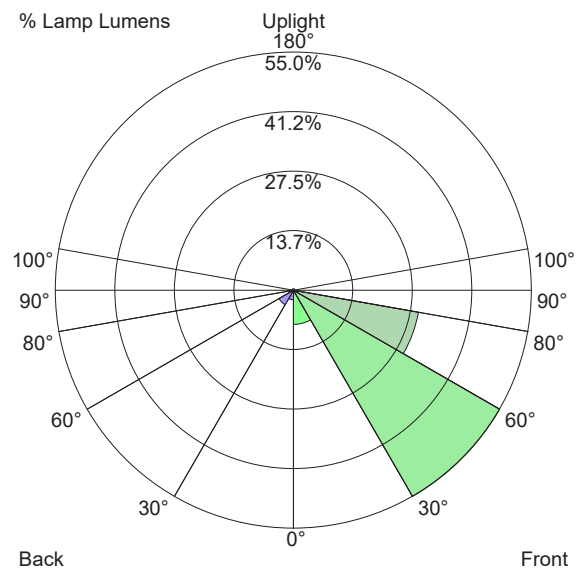
KJ-R avec connecteur Zhaga

## COUPE FLUX ARRIERE

- > Obturateur de flux arrière permettant de bloquer plus de 95% du flux arrière.
- > Pose de clips sur la lentille.
- > Conforme à l'arrêté du 27./12/18 même avec la pose d'obturateurs



Avec lentille LRA



Avec lentille LRA avec coupe flux arrière





# KJ-R

INNOVANT  
DESIGN  
PERFORMANT  
ÉCOLOGIQUE











 **FONTES DE PARIS**  
ILLUMINATION DES VILLES DU MONDE

Zone industrielle - 10330 CHAVANGES

Tél : +33 (0)3 25 92 39 54

[www.fontesdeparis.com](http://www.fontesdeparis.com)

ISO 9001  
ISO 14001  
BUREAU VERITAS  
Certification

